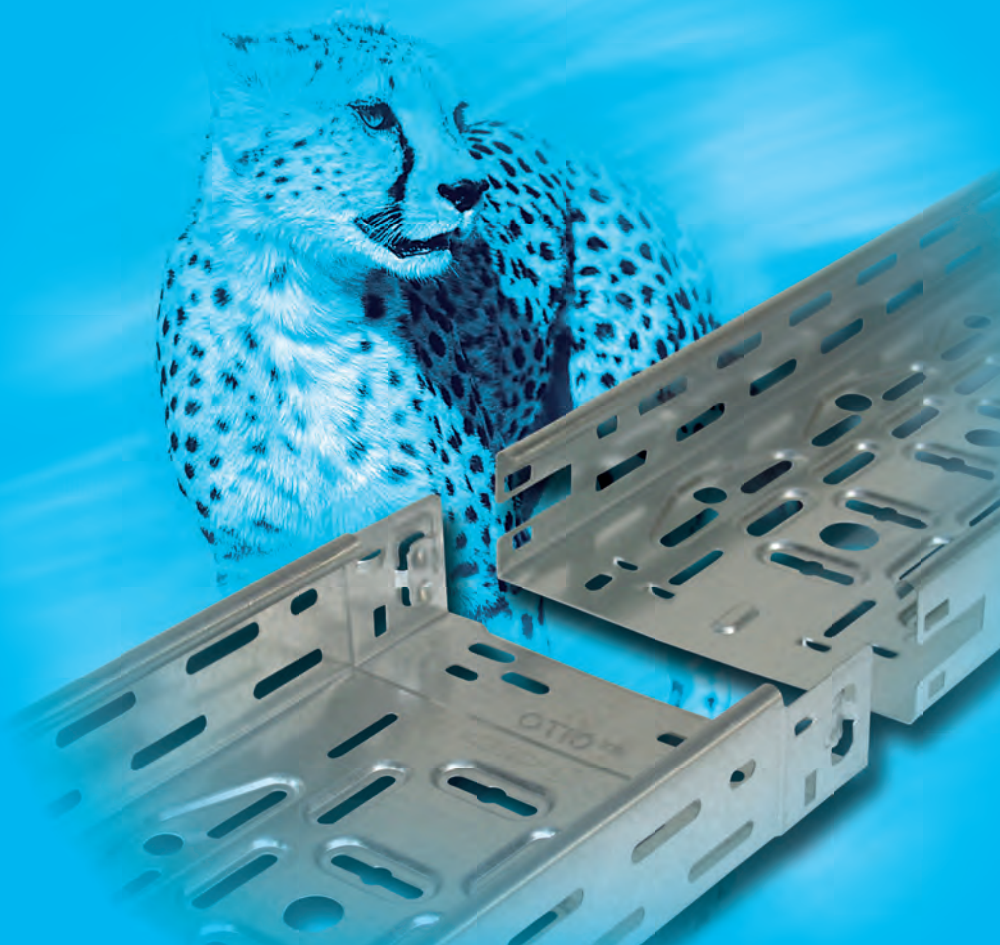


**KR**

KABELTRAGSYSTEME



## ZERTIFIZIERTE SICHERHEIT SCHAFFT VERTRAUEN



Bauteile, Geräte oder Systeme mit dem VDE-Siegel entsprechen optimalen Prüfstandards. Daher ist die NIEDAX GROUP bestrebt, alle Anforderungen und Bedingungen hinsichtlich Sicherheit und Gesundheit zu erfüllen.

Das <sup>NX</sup>**CITO**LINE-Kabelrinnensystem ist nur ein Beispiel aus unserem Sortiment, welches den Prüf- und Zertifizierungsprozess durch den VDE-Verband (Prüf- und Zertifizierungsinstitut für elektrotechnische Erzeugnisse) erfolgreich bestanden hat.

Weitere Zertifizierungen finden Sie auf unserer Internetseite unter:  
[www.niedax-group.com/firmengruppe/normen-zertifizierungen/](http://www.niedax-group.com/firmengruppe/normen-zertifizierungen/)



ALLE PRODUKTE SIND  
CE-KONFORM



FRAGEN SIE NACH DEN  
UL-ZERTIFIZIERUNGEN

# PIKTOGRAMME

Neu im Sortiment	35 Kantenhöhe in mm	60 -15 Einsatztemperaturbereich	Montagehinweis
Auslaufmodell	1 Seildurchmesser in mm	Schnelle Montage	Informationen
Halogenfrei	78 T80 Deckelöffnung u. Tiefe in mm	Befestigungszubehör	
Silikonfrei	30 Rohrdurchmesser in mm	Montageanleitung	

In der **EAN**-Spalte ist der 6-stelligen Nummer jeweils folgende Konstante voranzustellen:  
40 (für Deutschland) 13339 (für Niedax).  
Beispiel: EAN für TK 60.85 = 40 13339 183708

Fragen Sie nach den VDE-/UL-Zertifizierungen

Alle Produkte sind CE-Konform

BIM-Daten auf Anfrage

## Stahl

- B** Stahl, blank
- V** Stahl, galvanisch verzinkt nach DIN 50962 / DIN EN ISO 19598 und DIN EN ISO 2081, blaupassiviert, Verbindungselemente galvanisch verzinkt nach DIN EN ISO 4042
- VC** Stahl, galvanisch verzinkt nach DIN 50962 / DIN EN ISO 19598 und DIN EN ISO 2081, blaupassiviert und elektrostatisk pulverbeschichtet
- vzL** Stahl, galvanisch verzinkt, passiviert, Deckschicht versiegelt
- G** Stahl, galvanisch verzinkt nach DIN 50962 / DIN EN ISO 19598 und DIN EN ISO 2081, dickschichtpassiviert, Verbindungselemente galvanisch verzinkt nach DIN EN ISO 4042
- S** Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346
- F** Stahl, tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 (Ersatz für DIN 50 976), Verbindungselemente: tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 10684
- SB** Stahl, schwarz brüniert
- FG** Stahl, Geomet® verzinkt
- DV** Stahl, drahtverzinkt nach DIN EN 10244
- C1** Epoxid Polyesterharzbeschichtung, halogenfrei
- C** **COLOR** Stahl, bandverzinkt und elektrostatisk pulverbeschichtet

C	STANDARDFARBEN			ALUMINIUMOBERFLÄCHE		
	R	W	L	WA	N	P
Modell-Nr. um Farbkennbuchstaben ergänzen	reinweiß RAL 9010	cremeweiß RAL 9001 ab Lager lieferbar	lichtgrau RAL 7035	weißaluminium RAL 9006	Aluminium naturanodisiert	Aluminium pressblank

Andere RAL-Farbtöne auf Anfrage. Für eventuelle Farbabweichungen übernehmen wir keine Haftung.

- F1** Stahl, galvanisch verzinkt/chromatiert  
Zinkauflage von 8-12 Mikron Dicke, elektrolytisch aufgebracht und durch Chromatieren nachbehandelt. Die Korrosionsbeständigkeit im Salzsprühstest nach DIN 50021 (ASTM-B117-90) beträgt ca. 72 Std.
- F2** Stahl, tauchfeuerverzinkt  
Zinkauflage von 50-70 Mikron Dicke, im Schmelztauchverfahren aufgebracht.
- F3** Stahl, rostfrei (Werkstoff Nr. 1.4401 [316])  
Geeignet zur Anwendung im Innen- und Außenbereich in feuchter und schwach korrosiver Umgebung.
- F4** Stahl, lackiert  
Dekorlack zum Einsatz in trockenen Innenräumen in korrosionsarmer Umgebung.
- F5** Messing  
Zur ausschließlichen Verwendung in Innenräumen.
- F6** Eigenfarbe  
Unbehandelt und nicht korrosionsgeschützt.
- F7** Stahl, kunststoffummantelt  
EVA (Äthylenvinylalkohol Copolymer-Kunststoff, Levasint®), brandgeprüft nach DIN 4102.
- F8** Stahl, mechanisch verzinkt/passiviert  
Hochwertiges Beschichtungsverfahren. Die Korrosionsbeständigkeit im Salzsprühstest nach DIN EN ISO 9227 (ASTM-B117-90) beträgt mind. 500 Std.
- F9** Stahl, mechanisch verzinkt/passiviert  
Hochwertiges Beschichtungsverfahren. Die Korrosionsbeständigkeit im Salzsprühstest nach DIN EN ISO 9227 (ASTM-B117-90) beträgt mind. 600 Std.
- F10** Stahl, galvanisch verzinkt/passiviert  
Zinkauflage von 5 Mikron Dicke, elektrolytisch aufgebracht und klar passiviert nach BS EN 12329 2000 FE/ZN5/A.

- AL** Aluminium, N = naturanodisiert, P = pressblank, C = elektrostatisk pulverbeschichtet in Standardfarben (s. Tabelle Color)
- P** Porzellan, halogenfrei
- MS** Messing
- CU** Kupfer

## Edelstahl Rostfrei



- E1** Werkstoff Nr.: 1.4016
- E2** Werkstoff Nr.: 1.4310
- E3** Werkstoff Nr.: 1.4301, 1.4303
- E4** Werkstoff Nr.: 1.4401, 1.4404
- E5** Werkstoff Nr.: 1.4571
- E6** Werkstoff Nr.: 1.4529
- E7** Werkstoff Nr.: 1.4547
- E8** Werkstoff Nr.: 1.4430
- E9** Werkstoff Nr.: 1.4362
- E10** Werkstoff Nr.: 1.4307
- E11** Werkstoff Nr.: 1.4034
- E12** Werkstoff Nr.: 1.4462

## Kunststoff/Elastomer

- K01** PA - Polyamid, halogenfrei
- K02** PS - Polystyrol, schlagfest, halogenfrei
- K03** PE - Polyethylen, halogenfrei
- K04** PP - Polypropylen, halogenfrei
- K05** PC - Polycarbonat, halogenfrei
- K06** SBR/NBR - Styrol-Butadien-Nitril-Kautschuk, halogenfrei
- K07** CR - Neoprene (Chloroprene-Kautschuk), halogenhaltig
- K08** NBR - Nitril-Butadien-Kautschuk, halogenfrei
- K09** PVC-hart - Polyvinylchlorid, hart, halogenhaltig
- K10** PVC-weich - Polyvinylchlorid, weich, halogenhaltig
- K11** ABS - Acrylnitril-Butadien-Styrol, halogenfrei
- K12** ASA - Acrylsäureester-Styrol-Acrylnitril, halogenfrei
- K14** POM - Polyoxymethylen, halogenfrei
- K15** SBR - Styrol-Butadien-Kautschuk, halogenfrei
- K16** CR/NBR - Chloroprene/Nitril-Butadien Kautschuk, halogenhaltig
- K17** CR/SBR - Chloroprene/Styrol-Butadien-Kautschuk, halogenhaltig
- K18** TPE - Thermoplastische Elastomere, halogenfrei
- K19** FS 31 - Phenolharz, halogenfrei
- K20** SI - Silikonkautschuk, halogenfrei
- K21** PUR - Polyurethane, halogenfrei
- K22** PET - Polyethylenterephthalat, halogenfrei
- K23** UP-GF - glasfaserverstärkter Polyester, halogenfrei
- K24** PBT - Polybutylenterephthalat, halogenfrei



## Flexibilität, Service und Kundennähe

wird bei uns groß geschrieben!

Diese Merkmale erreichen wir nicht zuletzt durch eine gute Organisation und Logistik, sondern auch durch unsere flächendeckende Lagerstruktur. Ausgehend vom Zentrallager in St. Katharinen werden alle Läger in Deutschland beliefert. So ist die bundesweite Versorgung sowohl unserer Handelsvertreter als auch die der Regionalläger gesichert.

Auch die globale Ausrichtung auf allen wesentlichen Märkten der Welt ist von großer Bedeutung. Mit eigenen Niederlassungen und Produktionsstätten in 30 Ländern der Welt und unseren Vertriebspartnern in vielen weiteren Ländern können wir beste Referenzen aufweisen.



## Kabeltragsysteme nach DIN EN 61537

- die mit Abstand größte und vielfältigste Produktgruppe der Niedax, dessen zugehörige Artikel genau aufeinander abgestimmt sind.

Alle Systeme werden sowohl aus hochwertigem Stahl wie auch in Ausführungen aus Edelstahl angeboten. Durch die verschiedenen Oberflächenausführungen ist ein Einsatz sowohl in trockenen Innenräumen wie auch im Außenbereich bzw. in aggressiver Umgebung gewährleistet. Speziell auf die Systeme abgestimmte Zubehörteile ermöglichen eine einfache und flexible Verlegetechnik. So können horizontale und vertikale Richtungsänderungen vor Ort problemlos vorgenommen werden.

Das breit gefächerte Programm garantiert, dass die unterschiedlichsten Anwendungsfälle zur Leitungs- und Kabelführung abgedeckt werden. Größe und Bauform sind individuell abrufbar, Sondermaße auf Anfrage möglich.

## Bitte beachten Sie:

- Der Längenausdehnungskoeffizient  $\alpha$  gibt die Längenzunahme (-abnahme) an, welche die Längeneinheit eines Körpers bei einer Temperaturänderung um 1 K erfährt.  $\alpha$  Stahl =  $0,012 \times 10^{-3} \text{ K}^{-1}$ ,  $\alpha$  Alu =  $0,024 \times 10^{-3} \text{ K}^{-1}$ ,  $\alpha$  PVC =  $0,072 \times 10^{-3} \text{ K}^{-1}$   $\Delta l = l \text{ Kanal} \times \alpha \times \Delta \vartheta$
- Bei Häufung von Leistungskabeln auf Erwärmung achten, siehe DIN VDE 298 Teil 4.
- Für die Installation unserer Kabeltragsysteme sind die Errichterbestimmungen DIN VDE 0100-410 und DIN VDE 0100-540 zu beachten.
- Formstücke und Gelenkverbinder müssen bei den angegebenen Belastungsangaben an den Stoßstellen zusätzlich unterstützt werden. Ansonsten ist die Lage der Stoßstelle unabhängig von der Auslegerposition.
- Die zulässige Belastbarkeit verringert sich bei der Verwendung von Deckeln um deren „Metergewicht“.
- Kabelrinnen/-leitern dürfen grundsätzlich nicht begangen und seitlich belastet werden (z.B. durch angelegte Leitern).
- Die auftretende Stützlast des Auslegers wird, eine gleichmäßig verteilte Kabellast und Durchlaufträger vorausgesetzt, wie folgt berechnet: Stützlast  $F = (\text{Kabellast} + \text{Eigengewicht der Bauteile}) \times \text{Stützweite}$ . Das Eigengewicht der jeweils zum Einsatz kommenden Bauteile (Kabelrinnen/-leitern, Formstücke, Ausleger etc.) ist den Tabellen zu entnehmen. Besonders zu beachten ist, dass die auftretenden Verankerungskräfte aufgrund der Hebelwirkung meist um ein Vielfaches größer sind als die Stützlasten selbst. Die Einleitung dieser Kräfte ins Bauwerk sowie die Verankerungsart ist in jedem Fall mit der Bauplanung bzw. Bauleitung abzustimmen.
- Damit eine sichere Handhabung gewährleistet ist, wird zum Transport und zur Verarbeitung der Einsatz geeigneter Schutzbekleidung gefordert.
- Leichte Abweichungen der Abbildungen von den Artikeln sind möglich. Die Funktion und das Zusammenwirken sind jedoch gegeben.
- Die Festigkeitsklassen sind auf den Schraubenköpfen eingepreßt. Speziell bei Anschlüssen, die vertikale Lasten über Reibung übertragen müssen, ist unbedingt auf das Schraubenanzugsmoment zu achten und mit dem Drehmomentenschlüssel zu überprüfen! In Produktkombinationen (Sechskantschraube mit Mutter) ist die geringere Festigkeitsklasse für die Bestimmung des Drehmomentes heranzuziehen. Die max. zulässigen Schraubenanzugsmomente in Nm haben wir für Sie in einer Tabelle auf den Informationsseiten zusammengestellt.

Verschaffen Sie sich mit diesem Katalog einen Überblick über unser umfangreiches Produktsortiment im Bereich Kabeltragsysteme. Gerne stehen wir Ihnen auch mit Rat und Tat zur Seite:

02644/5606-0

info@niedax.de

Weitere Informationen und Kontaktdaten sowie eine Übersicht aller NIEDAX GROUP Kataloge finden Sie unter:

www.niedax.de



## Gebietsverkaufsleitung Mitte

Volker Becker  
 Asbacher Straße 141 · D-53545 Linz/Rhein  
 Tel: +49 (0) 2644/560663  
 Fax: +49 (0) 2644/56063363  
 Hd: +49 (0) 170/9102616  
 volker.becker@niedax.de

## Gebietsverkaufsleitung Nord

Alfons Bremer  
 Tel: +49 (0) 4251/671129  
 Fax: +49 (0) 4251/671150  
 Hd: +49 (0) 175/2991033  
 alfons.bremer@niedax.de

## Gebietsverkaufsleitung Süd

Sascha Orhanovic  
 Tel: +49 (0) 07334/9590390  
 Hd: +49 (0) 151/68859980  
 sascha.orhanovic@niedax.de

## Gebietsverkaufsleitung West

Ansgar Kray  
 Tel: +49 (0) 5407/8958578  
 Fax: +49 (0) 5407/8958579  
 Hd: +49 (0) 160/4436963  
 ansgar.kray@niedax.de

## Berlin/Brandenburg

Michael Reschke  
 Tel: +49 (0) 30/54807685  
 Fax: +49 (0) 30/54807686  
 Hd: +49 (0) 151/57526350  
 michael.reschke@niedax.de

## Berlin/Brandenburg

Thomas Zange  
 Tel: +49 (0) 33056/249266  
 Fax: +49 (0) 33056/249277  
 Hd: +49 (0) 172/3130051  
 thomas.zange@niedax.de

## Bielefeld/Paderborn

Ansgar Kray  
 Tel: +49 (0) 5407/8958578  
 Fax: +49 (0) 5407/8958579  
 Hd: +49 (0) 160/4436963  
 ansgar.kray@niedax.de

## Bremen

Frank Intemann  
 Tel: +49 (0) 4263/3028176  
 Fax: +49 (0) 4263/9837621  
 Hd: +49 (0) 172/9734042  
 frank.intemann@niedax.de

## Dortmund/Münster

Martin Hüsig  
 Tel: +49 (0) 5261/660352  
 Fax: +49 (0) 5261/666525  
 Hd: +49 (0) 160/97802530  
 martin.huesig@niedax.de

## Düsseldorf/Essen

Thomas Schriek  
 Tel: +49 (0) 2301/9189964  
 Fax: +49 (0) 2301/9444513  
 Hd: +49 (0) 160/6531040  
 thomas.schriek@niedax.de

## Frankfurt/Main

Schaum, Industrievertretungen GmbH  
 Rheinstraße 8 · D-35625 Hüttenberg  
 Tel: +49 (0) 6403/9119-0  
 Fax: +49 (0) 6403/9119-20/21  
 www.schaum-net.de  
 info@schaum-net.de

## Freiburg/Offenburg

Michael Marek  
 Hd: +49 (0) 170/9123751  
 michael.marek@niedax.de

## Hamburg/Schleswig-Holstein

Sven Rogatty  
 Tel: +49 (0) 4154/9931513  
 Fax: +49 (0) 4154/9934589  
 Hd: +49 (0) 151/17726404  
 sven.rogatty@niedax.de

## Hamburg/Schleswig-Holstein

Hans J. Möller, Handelsvertretung  
 Wendenstraße 195a · D-20537 Hamburg  
 Tel: +49 (0) 40/2514061  
 Fax: +49 (0) 40/2514614  
 info@hjmoller.de

## Hannover/Kassel

Jens Pawletta  
 Tel: +49 (0) 5138/7095109  
 Fax: +49 (0) 5138/7029015  
 Hd: +49 (0) 172/9704281  
 jens.pawletta@niedax.de

## Köln/Koblenz/Siegen

Knuth Janson  
 Tel: +49 (0) 2732/5524432  
 Fax: +49 (0) 2732/5524433  
 Hd: +49 (0) 171/6570923  
 knuth.janson@niedax.de

## Leipzig

Philipp Schulze  
 Tel: +49 (0) 341/30827510  
 Fax: +49 (0) 341/46265327  
 Hd: +49 (0) 151/56727655  
 philipp.schulze@niedax.de

## Magdeburg

Andreas Preußner  
 Tel: +49 (0) 391/62726654  
 Fax: +49 (0) 391/62729746  
 Hd: +49 (0) 160/97242051  
 andreas.preusser@niedax.de

## Mannheim

Ralph Knobloch, Vertretungen der Elektroindustrie  
 Soldnerstraße 4 · D-68219 Mannheim  
 Tel: +49 (0) 621/842567-0  
 Fax: +49 (0) 621/842567-11  
 www.r-knobloch.de  
 knobloch@r-knobloch.de

## München

Jürgen Doerner, Industrievertretungen GmbH  
 Bussardstraße 8 · D-82166 Gräfelfing  
 Tel: +49 (0) 89/898070-0  
 Fax: +49 (0) 89/898070-35  
 www.hv-doerner.de  
 info@doerner-muenchen.de

## Nürnberg

Jürgen Doerner, Handelsvertretungen GmbH  
 Kafkastraße 5 · D-90471 Nürnberg-Langwasser  
 Tel: +49 (0) 911/99815-0  
 Fax: +49 (0) 911/99815-40  
 www.hv-doerner.de  
 info@doerner-nuernberg.de

## Rostock

Thomas Weiemann  
 Tel: +49 (0) 381/6668080  
 Fax: +49 (0) 381/6668081  
 Hd: +49 (0) 170/9236770  
 thomas.weiemann@niedax.de

## Saarbrücken

Alfons Schmidt GmbH  
 Tel: +49 (0) 6881/93560  
 Fax: +49 (0) 6881/40 51  
 info@schmidt-lebach.de

## Stuttgart/Heilbronn/Singen

Sebastian Orhanovic  
 Tel: +49 (0) 07334/9590390  
 Hd: +49 (0) 160/7415449  
 sebastian.orhanovic@niedax.de

## Ulm/Göppingen/Ravensburg

Roland Pfeiler  
 Hd: +49 (0) 160/4757033  
 roland.pfeiler@niedax.de

## Zwickau/Dresden

Jürgen Doerner, Handelsvertretungen GmbH  
 Bahnhofchaussee 1  
 D-08064 Zwickau/OT Cainsdorf  
 Tel: +49 (0) 375/27436-0  
 Fax: +49 (0) 375/27436-65  
 www.hv-doerner.de  
 zentrale@doerner-zwickau.de

## REGIONAL- UND AUSLIEFERUNGSLAGER

### Linz/Rhein

Niedax GmbH & Co. KG, Zentrale  
 Asbacher Straße 141  
 D-53545 Linz am Rhein  
 Tel: +49 (0) 2644/5606-0  
 Fax: +49 (0) 2644/5606-13  
 www.niedax.de · info@niedax.de

### Berlin

Niedax GmbH & Co. KG, Auslieferungslager  
 Seestraße 17, Brandenburg Park  
 D-14974 Ludwigsfelde-Genshagen  
 Tel: +49 (0) 3378/862521/22  
 Fax: +49 (0) 3378/879811  
 www.niedax.de · genshagen@niedax.de

### Kirchheim

Niedax GmbH & Co. KG, Regionallager Südwest  
 Stuttgarter Straße 128  
 D-73230 Kirchheim/Teck  
 Tel: +49 (0) 7021/977650  
 Fax: +49 (0) 7021/977659  
 www.niedax.de · kirchheim@niedax.de

### St. Katharinen

Niedax GmbH & Co. KG, Zentrallager  
 Industriestraße 44  
 D-53562 St. Katharinen  
 www.niedax.de · info@niedax.de

### Verden

Niedax GmbH & Co. KG, Zentrallager Nord  
 Bertha-Benz-Straße 9  
 D-27283 Verden  
 Tel: +49 (0) 4231/90112-0  
 Fax: +49 (0) 4231/90112-30  
 www.niedax.de · verden@niedax.de

### Raguhn

Niedax GmbH & Co. KG, Auslieferungslager  
 Bahnhofstraße 12  
 D-06779 Raguhn-Jeßnitz bei Dessau  
 Tel: +49 (0) 34906/21188  
 Fax: +49 (0) 34906/21190  
 www.niedax.de · raguhn@niedax.de

## Australien

Niedax Australia Pty. Ltd.  
Level 28, 1 Market Street  
Sydney, NSW 2000  
info@niedax.com.au . www.niedax.com.au

## Belgien

Niedax-Kleinhuis N.V.  
Tulpenstraat 2,  
B-9810 Eke/Nazareth  
Tel: +32 92200790 . Fax: +32 92200791  
info@niedax.be . www.niedax.be

## Brasilien

MOPA Indústria e Comércio Ltda.  
Juscelino Kubitschek de Oliveira Nr. 3410  
CEP 07252-000 Guarulhos, Sao Paulo  
Tel: +55 11 2413 1099  
eletro@mopa.com.br . www.mopa.com.br

## Brunei

Joffren Omar Company Sendirian Berhad  
Head Office Seria Lot 49-51  
Sg. Bera Light Industrial Area Seria  
KB1933, Negara Brunei Darussalam  
Tel: +673 3223 863 . Fax: +673 3223 309

## Bulgarien

Niedax Bulgaria  
Filip-Kutev-Str. 137  
BG-1407 Sofia  
Tel: +359 29624574 . Fax: +359 29624504  
office@niedax.bg . www.niedax.bg

## Chile

Chile Niedax Chile SpA  
Américo Vespucio Norte 1385 - módulo 37  
Quilicura, Santiago  
Tel: +56 232 627656  
cristian.robson@niedax.cl . www.niedax.cl

## China

Shanghai Huanye Electronics Co., Ltd.  
Room 1616, North Building No.1839 Qixin Road  
Shanghai, China, 201100  
Tel: +86 21 54130175 803 . Fax: +86 21 34675929  
sales@huanyechina.com . www.huanyechina.com

## Estland

Poweram Elektriseadmed OÜ  
Akadeemia tee 33, 12618 Tallinn, Estonia  
Tel: +372 672 6833 . Fax: +372 672 6831  
info@poweram.ee . www.poweram.ee

## Frankreich

Niedax France  
Parc d'Activités Washington  
Av. de la ferme du Roy, FR-62404 Béthune Cedex  
Tel.: +33 321 64 75 75 . Fax: +33 321 64 75 76  
info@niedax.fr . www.niedaxfrance.fr

## GCC-Staaten

Niedax Middle East FZE  
P.O. Box 262461, FZS2AC08, Jebel Ali, UAE-Dubai  
Tel: +9714 880 7970 . Fax: +9714 880 7972  
ibrahima@ebo-systems.com  
www.niedax-group.com

## Großbritannien/Irland

Niedax CMS Ltd.  
Clash Industrial Estate  
IRL-Tralee, Co. Kerry, Ireland  
Tel: +353 667128701 . Fax: +353 667180301  
matt@niedax.ie . www.niedax.ie

## Indien

Niedax Cable Management Systems Pvt. Ltd.  
# 1007, Prestige Meridian I, 29 Mahatma Gandhi Road  
Bangalore - 560 001  
info@niedax.co.in . www.niedax.co.in

## Israel

Erco LTD  
41 Hayozma St. P.O Box 12045  
Ashdod 77000  
Tel: +972 732 020 002 . Fax: +972 732 020 001  
amir@erco.co.il . www.erco.co.il

## Italien

Femi-CZ S.p.A.  
Viale del Lavoro, 16  
45100 Rovigo  
Tel: +39 0425 470711 . Fax: +39 0425 475445  
femicz@femicz.it . www.femicz.it

## Kanada

Niedax Kanada  
Bureau 216 du 3221 Autoroute 440 Ouest  
Laval, Québec, H7P 5P2, Canada  
Tel: +1 514 7091603  
fmichel@niedax.ca

## Korea

Hansung System  
RM # 301 Nexvill, 1301-2, Baekseok-Dong, Ilsan-dong-Gu, Goyang-Si, Kyunggi-Do, Korea, 410-817  
Tel: +82 10 7310 3459  
hantradg@naver.com . www.niedax-korea.com

## Lettland

BALTIK ELEKTRO  
Krustpils 38A  
LV-1057 Riga, LATVIA  
Tel: +371 67100125 . Fax: +371 67188862  
info@baltikelektro.lv . www.baltikelektro.lv

## Litauen

JSC „Swelbalt“  
Sudmantu kaimas  
92498 Kiaipėdos rajonas  
Tel: +370-46-300 100 . Fax: +370-46-300 101  
info@swelbalt.lt . www.swelbalt.lt

## Luxemburg

Minusines S.A.  
B.P. 2212; 8, rue Hogenberg  
L-1022 Luxemburg-Gasperich  
Tel: +352 495858 . Fax: +352 495866  
info@minusines.lu . www.minusines.lu

## Mexiko

Niedax de Mexico S.A. de C.V.  
Calle San Bernardo 9A, Colonia Sanctorum  
Cuautlancingo Puebla, Mexico C.P. 72730  
Tel: +52.222.485.0586 & 485.0588  
Fax: +52.222.485.0414 . salesmex@niedax.com

## Niederlande

Niedax-Kleinhuis B.V.  
Bijsterhuizen 20-05A  
NL-6604 LH Wijchen  
Tel: +31 243788533 . Fax: +31 243788390  
info@niedax.nl . www.niedax.nl

## Norwegen/Schweden

BVS-Niedax Norge AS  
Jølsenveien 26  
N-2000 Lillestrøm  
Tel: +47 41256112  
info@niedax.no . www.niedax.no

## Österreich

Niedax Kabelverlege-Systeme GmbH  
Resselstraße 10  
A-2120 Wolkersdorf  
Tel: +43 2245901100 . Fax: +43 22459011020  
office@niedax.at . www.niedax.at

## Pakistan

Industrial Supplies & Engineering Associates  
PO BOX 8103 Baghbanpura Lahore-9,  
P.O. Code: 54920  
Tel: +92 3444465812  
isea\_global@yahoo.com . isea.global1@gmail.com

## Polen

Niedax-Kleinhuis Polska Sp.zo.o.  
ul. Zagórska 133  
PL-42-680 Tarnowskie Góry  
Tel: +48 323819810 . Fax: +48 323843956  
info@niedax.pl . www.niedax.pl

## Portugal

Niedax Portugal  
Comércio de materiais eléctricos, unipessoal LDA.  
Parque Industrial Meramar II, armazém 5, Avenida  
de Santa Isabel, Cabra Figa, 2635 047 Rio de Mouro  
Tel: +351 962808072 . geral@niedax.pt

## Rumänien

Niedax Romania s.r.l.  
Soseaua de Centura 2, Corp 4, Depozitul C2  
RO-077175 Ștefănești de Jos, Ilfov  
Tel: +40 216680280 . Fax: +40 216680280  
office@niedax.ro . www.niedax.ro

## Russland

Niedax LLC  
Street 1ya Tverskaya-Yamskaya 16/23 Building 1  
125047 Moskau  
Tel: +7 495 230 31 47  
russia@niedax.ru . www.niedax-group.ru

## Singapur

Niedax Asia Pacific Pte. Ltd.  
4 Battery Road, Bank of China Building # 25-01  
Singapore 049908  
cynthya.lee@niedax.com.sg  
www.niedax.com.sg

## Slowakische Republik

Niedax Slowakia s.r.o.  
Pestovateľská 6  
SK-82104 Bratislava  
Tel: +421 244630934 . Fax: +421 244630935  
niedax@niedax.sk . www.niedax.sk

## Slowenien

Kabeltrade d.d.o.  
Latkova vas 83B, 3312 Prebold  
Tel: +386 3 620 24 62  
kabeltrade@kabeltrade.si  
www.kabeltrade.si

## Spanien

Niedax-Kleinhuis Ibérica S.L.U.  
C/Italia 5 y 7  
E-28971 Grinón (Madrid)  
Tel: +34 918103197 . Fax: +34 918103889  
niedax.iberica@niedax.com . www.niedax.es

## Schweiz

Niedax EBO Schweiz AG  
Wehreyering 21 Postfach  
CH-3930 Visp  
Tel: +41 279456868 . Fax: +41 279456869  
info@niedax.ch . www.niedax.ch

## Thailand

Niedax (Thailand) Ltd.  
62/10 M6, T Samnaktorn, A. Ban Chang  
Rayong 21130 Thailand  
Tel: +66 (33) 679 899 . Fax: +66 (33) 679 891  
info@niedax.co.th

## Tschechische Republik

Niedax-Kleinhuis s.r.o.  
Palackeho 701  
CZ-27746 Veltrusy  
Tel: +42 0315781116 . Fax: +42 0315781118  
office@niedax.cz . www.niedax.cz

## Ungarn

Niedax Kereskedelmi Kft.  
Budafoki út 10.  
H-2030 Érd  
Tel: +36 23521300 . Fax: +36 23390489  
info@niedax.hu . www.niedax.hu

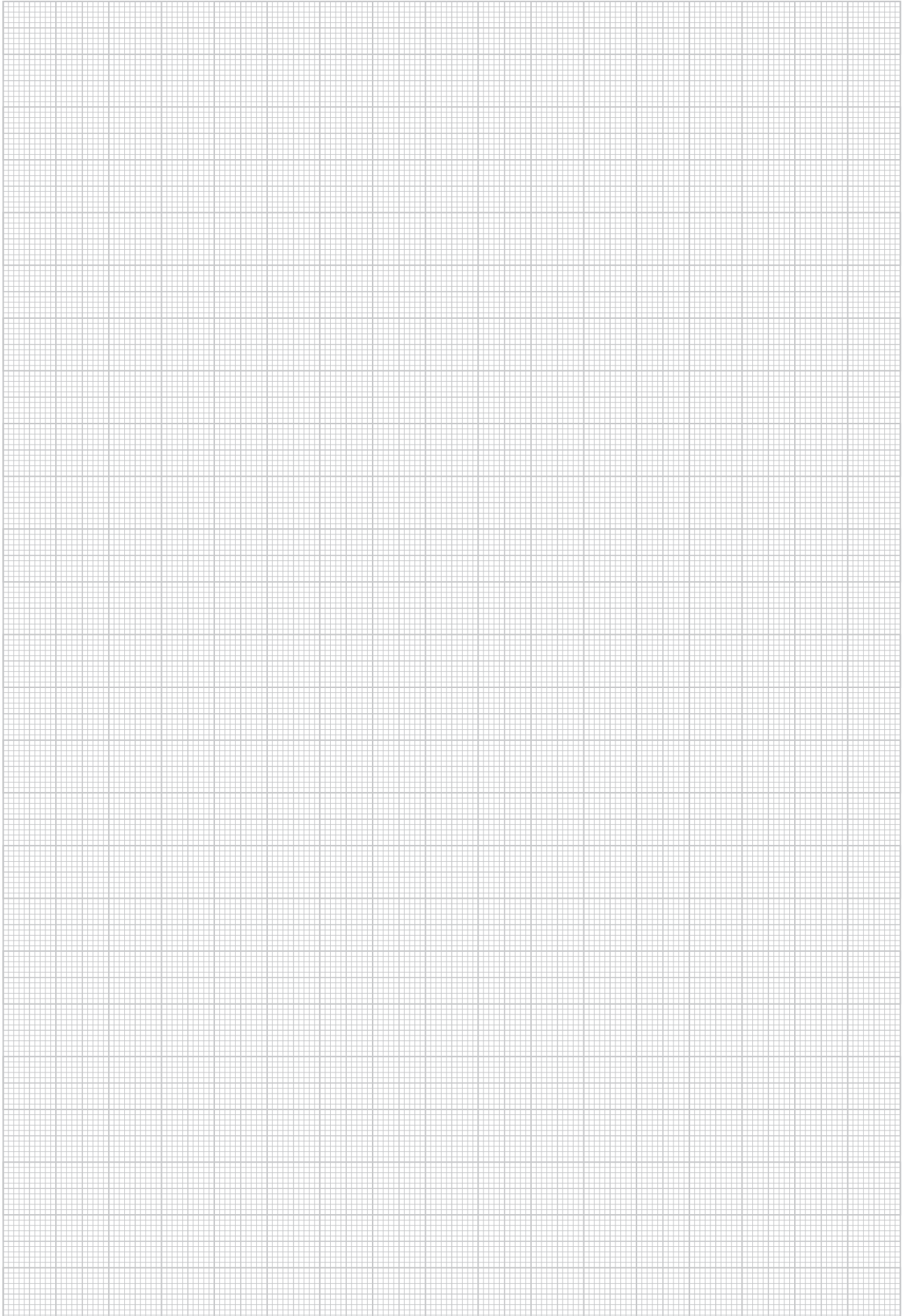
## USA

Niedax Inc.  
2970 Charter Street  
Columbus, OH 43228 USA  
Tel: +1 6149218469 . Fax: +1 6149218676  
sales@niedaxusa.com . www.niedaxusa.com

## Vietnam

Niedax Asia Pacific Pte. Ltd  
Ho Chi Minh City  
nam.dang@niedax.com

NOTIZEN

A large rectangular area filled with a fine grid of small squares, intended for taking notes. The grid lines are thin and light gray, creating a uniform pattern across the page.



## Grippe-Aufhängesystem

F10 E4

- für Abhängungen im mechanischen- und Elektrobereich
- einfache Handhabung durch vorgefertigte Drahtseillängen von 1 bis 10 m
- kein zusätzliches Werkzeug und keine speziellen Fachkenntnisse
- enorme Zeitersparnis, bequeme Installation und Verstellbarkeit

### ➔ Einsatzgebiete

u.a. Elektro, HKLS, Rohrleitungen, Überspannungen, Kühlräume, Beschilderung, Zwischendecken und Dekoration



## Gitterrinnen-Systeme

30 35 40 50 54 60 85 105

Erhältlich in den Breiten  
40 - 600 mm

S F V DV E3 E4

Die Gitterrinnen-Generation MTC <sup>NX</sup>CITO<sub>LINE</sub> ersetzt zukünftig das bestehende Gitterrinnen-System

- einfache Handhabung und Installation
- Schluss mit Verbindern und Schrauben
- gute Kabelbelüftung und geringes Eigengewicht
- geringe Ablagerungsfläche für Schmutz und Feuchtigkeit

### ➔ Einsatzgebiete

u.a. Gebäudetechnik, Industrie- und Gebäudeinstallationen im Innen- und Außenbereich



## Kabelrinnen-System

35 50 35 50 60 85 110

Erhältlich in den Breiten  
50 - 600 mm

S F E3 E5

- Größe und Bauform sind individuell abrufbar
- abgestimmte Zubehörteile ermöglichen eine einfache Verlegetechnik
- problemlose horizontale und vertikale Richtungsänderungen vor Ort möglich
- flexibel und wirtschaftlich

### ➔ Einsatzgebiete

u.a. Gebäudetechnik, Industrie, Tunnel, Kraftwerks- und Anlagenbau

Funktionserhalt von elektrischen Kabelanlagen nach DIN 4102 Teil 12, 1998-11 finden Sie in unserem KF-Katalog.



## Kabelleiter-System

60 100

Erhältlich in den Breiten  
200 - 600 mm

S F E3 E5

- Holmform ermöglicht eine hohe Tragfähigkeit
- verbesserte Belüftung verhindert Überhitzungen und Beschädigung der Kabel
- durchgehende Seitenholmperforation für eine stufenlose, bohrlose Verbindermontage
- reduziertes Transport- und Lagervolumen dank zusammenschiebbarer Kabelleiter

### ➔ Einsatzgebiete

u.a. Gebäudetechnik, Industrie, Tunnel, Kraftwerks- und Anlagenbau





## Allround Kabelleiter-System

60 Erhältlich in den Breiten  
100 - 600 mm **F**

- hohe mechanische Festigkeit
- enorme Belastbarkeit bei großen Befestigungsabständen
- horizontale und vertikale Verlegung und Führung von Kabeln und Leitungen
- Seitenholme bestehen aus ovalen, geschlossenen Rohrprofilen

### ➔ Einsatzgebiete

u.a. Industrie- und Gebäudeinstallationen im Innen- und Außenbereich

## Marine Kabelleiter-System

40 Erhältlich in den Breiten  
100 - 1000 mm **F**

- speziell für den Schiffbau konzipiert
- durchgehende Seitenholmlochung für stufen- und bohrlose Verschraubung der Wandanschlusssteile
- schnelle und einfache Kabelbefestigung mittels Kabelbinder dank geschlitzter Sprossenausführung
- flexibel in der Anwendung, vertikal und horizontal

### ➔ Einsatzgebiete

u.a. Schiffsbau, Industrie, Kraftwerks-, Tunnel- und Anlagenbau

## Steigetrassen-System

45 60 80 Erhältlich in den Breiten  
200 - 1200 mm **S F E3 E5**

- hohe Tragfähigkeit durch Holmform
- direkte Befestigung mittels Dübel ohne Zubehör
- stufen- und bohrlose Verschraubung der Wandanschlusssteile dank durchgehender Seitenholmlochung
- zum Verlegen der Kabel in vertikaler Richtung

### ➔ Einsatzgebiete

u.a. Industrie, Gebäudetechnik

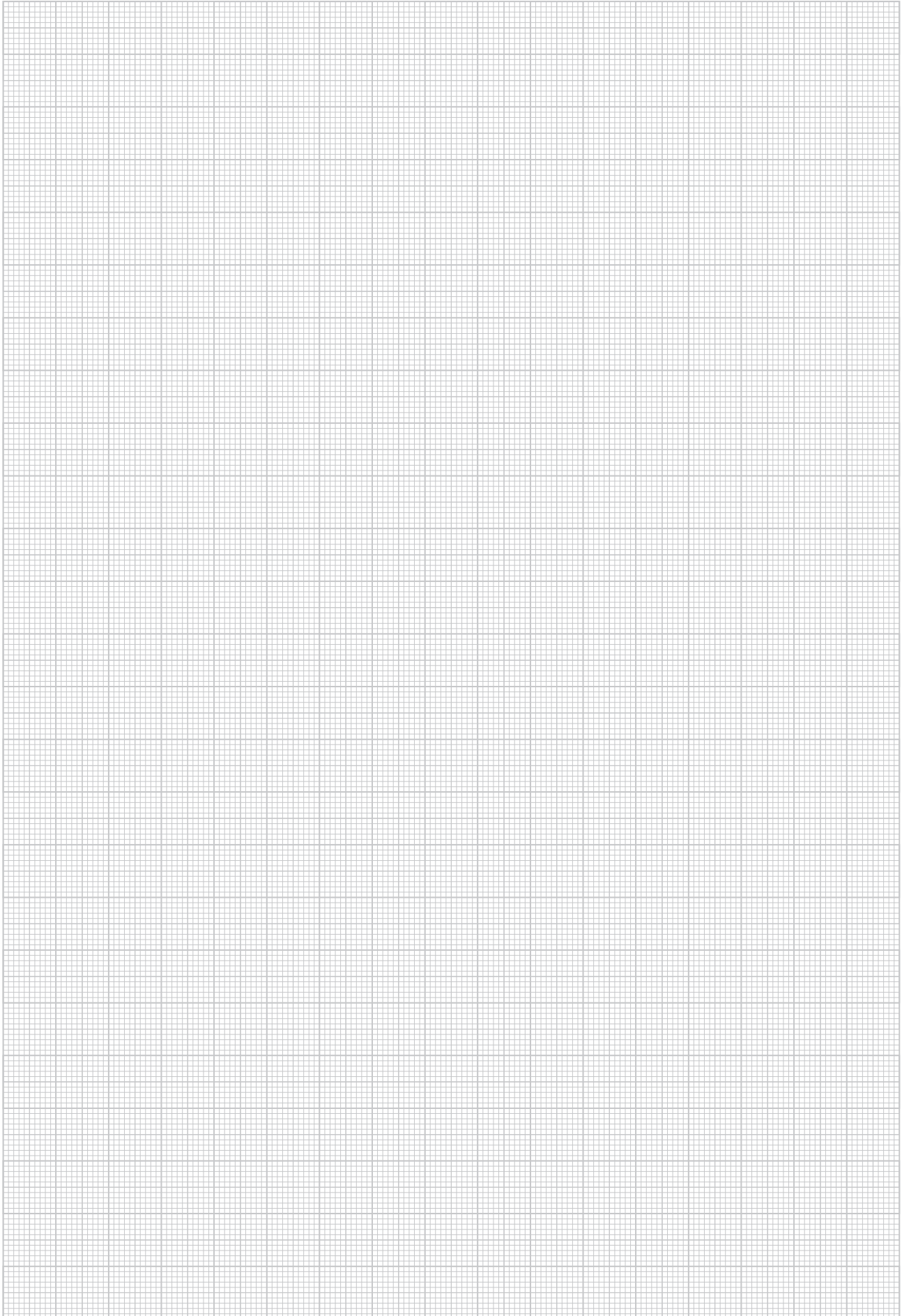
## Weitspann-System

105 150 200 Erhältlich in den Breiten  
200 - 600 mm **S F E3**

- hohe Tragfähigkeit bei großen Befestigungsabständen – bis 12 m getestet
- Zubehörteile ermöglichen eine einfache und schnelle Montage
- durchgehende Seitenholmlochung für eine stufenlose Verbindermontage ohne Bohren
- hohes Volumen

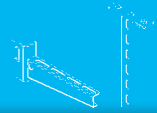
### ➔ Einsatzgebiete

u.a. Industrie, Gebäudetechnik, Kraftwerks- und Anlagenbau



## Tragkonstruktionen

- Hängestiele
- Ausleger
- Profile
- Kopfplatten



## Grippe

- Set-Schlaufe
- Set-Gewindeende
- Set-Querverankerung
- Set-Haken
- Zubehör



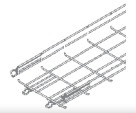
## E-Klips

- Flanschkrallen
- Winkelabhänger
- Klemmen
- Gewindestäbe



## Giterrinnen-System MTC *NX CITO LINE*

- Giterrinnen
- Trennstege
- Zubehör
- Formstücke
- Abdeckungen



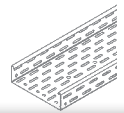
## Giterrinnen-System

- Giterrinnen
- Trennstege
- Abdeckungen
- Zubehör



## Kabelrinnen-System

- Kabelrinnen
- Formstücke
- Trennstege
- Abdeckungen
- Zubehör



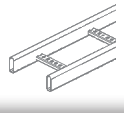
## Kabelleiter-System

- Kabelleiter
- Formstücke
- Trennstege
- Abdeckungen
- Zubehör



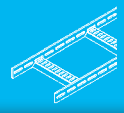
## Allround Kabelleiter

- Kabelleiter
- Formstücke
- Abdeckungen
- Zubehör



## Marine Kabelleiter

- Kabelleiter
- Sprossen
- Verbinder
- Formstücke



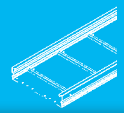
## Steigetrassen-System

- Steigetrassen
- Zubehör



## Weitspann-System

- Weitspannkabelrinnen
- Weitspannkabelleiter
- Formstücke
- Zubehör



## Edelstahl-Sortiment

- Tragkonstruktionen
- Giterrinnen-System
- Kabelrinnen-System
- Kabelleiter-System
- Steigetrassen-System
- Weitspann-System



## Informationen

- Verzinkungsarten
- Verzinkungsverfahren
- Anzugsmomente
- Kabelfassungsvermögen
- Kunststoffeigenschaften
- Technische Informationen zu Anker
- Montagehinweise
- Montageanleitungen





# ALPHABETISCHES INHALTSVERZEICHNIS

## A

Abgangstrichter, längs	267, 288, 302, 320
Abgangstrichter, quer	267, 288, 303, 320
Adapter	50-51
Adapter M6	152
Adapter M8	152
Anbau T-Stück	257, 264, 281-282, 298, 314, 342, 351, 377, 382, 412, 417, 421, 428, 433, 436, 441
Ankerschiene Modell 2970	116
Ankerschiene Modell 2986	117-118
Ankerschiene Modell 2987	121
Ankerschiene Modell 2988	119
Ankerschiene Modell 2991	120
Ankerschiene Modell 2992	119
Ankerschiene Modell 2994	121
Ankerschiene Modell 2996Z	120
Ankerschiene Modell 2997Z	119
Anschlussstück T-Verbindung	368
Anschlusswinkel	81, 99, 127
Anschraubwinkel	186
Anschraubwinkelabhänger	166
Aufhängebügel	135-136
Ausleger	43, 61, 71, 103-104
Ausleger/Hängestiel	44

## B

Befestigungselement für Trennsteg/Montageplatte	369
Befestigungsset	405
Blech-Randmutter	186
Bogen 45°	264, 283, 299, 315, 377, 383
Bogen 90°	257, 265, 283-284, 299, 315, 378, 413, 417, 421, 429, 434, 437, 442, 447
Bogen 90°, groß	345, 353
Bogen 90°, klein	345, 352, 365, 367
Bogen 90°, verstellbar	198
Bogen, verstellbar	266, 287, 301, 318, 346, 353

## C

C-Schraubklemme	163
-----------------	-----

## D

D-Bügel	164
Deckel für Anbau T-Stück	257, 323-325, 451
Deckel für Bogen 45°	326-327
Deckel für Bogen 90°	258, 327-328, 451
Deckel für Bogen 90°, klein	358
Deckel für Fall- und Steigstück	331
Deckel für Fallstück	332
Deckel für Gitterrinne	243
Deckel für Gitterrinne in Dachform	243
Deckel für Gitterrinnen in Dachform	214
Deckel für Kabelleiter	369
Deckel für Kabelrinne	322-323, 356-357
Deckel für Kreuzung	330-331

## D

Deckel für Steigstück	332
Deckel für T-Stück	258, 329-330, 357, 452
Deckel für Verteilerrinne/Leuchtragschiene	255
Deckel für Weitspannkabelrinne/-leiter	450
Deckel für winkelverstellbares Formstück	325
Deckelbefestigungsklammer	370
Deckelhaltefeder	250, 335, 405
Deckelhalteklammer	334
Deckelhaltetasche	214, 244
Deckenbefestigungsbügel	370
Deckenbügel	134-135
Deckendecor-Set	153
Deckenhülse	187
Deckennagel	140
Deckenträger	220
Distanzprofil 50 mm Höhe	57
Distanzstück	44-45, 61
Doppelausleger	62
Doppelrohrclip	174
Doppelspiralhaken	152
Drahthaken mit Rohrschlaufe aus Leder	184
Drahtseilschneider	152
Drehriegel	251, 256, 333-334, 358, 452-453
Durchsteckanker	139

## E

Eckanbaustück	264, 282, 299, 314, 413, 417, 421, 428, 433, 436, 441
Eckblech	355
Eckstück	343
Einhängebügel	135-136
Einlegeblech	448
End-/Bodenbefestigung, links	370
End-/Bodenbefestigung, rechts	370
Endabgangsblech	355, 448
Erdungsklemme	213, 289

## F

Fallstück	287, 302, 319
Fallstück 90°	366-367
Federklammer	154
Flachkopfschraube mit Schlitz M6 nach DIN EN ISO 1580	213, 242
Flachkopfschraube mit Schlitz nach DIN EN ISO 1580	133
Flachrundkopfschraube ähnlich DIN 603	82, 130-131, 213-214, 242-243, 378, 383
Flachrundkopfschraube nach DIN 603	131
Flansch kabelschelle	175
Flanschkralle	159-160, 166
Flanschkralle 180°	165
Flanschkralle 45°	161
Flanschkralle 45° mit Winkelabhänger	168
Flanschkralle mit Anschlussstück	177-178
Flanschkralle mit Anschlussstück und Kabelbinder	177
Flanschkralle mit Lochbandeisen-Halter	185
Flanschkralle mit Rohrclip	170-171
Flanschkralle mit Winkelabhänger	164
Flanschkralle mit Zentralabhänger	165
Formstückverbinder	199



## G

Gelenkstück	266, 286, 301, 318
Gelenkverbinder	199, 228, 266, 286, 301, 317, 346, 354, 368, 411, 415, 420, 426, 431, 435, 440, 446
Gewindestab M10	128, 169, 208, 237
Gewindestab M12	128, 169
Gewindestab M6	207, 236
Gewindestab M8	128, 168, 208, 237
Gewindestabbefestigung	206, 234
Gitterrinne	194-197, 221-223, 226-227
Gitterrinne, schwer	224-225
Gitterrinnen Wand- und Auslegerbefestigung	203
Gitterrinnen-Abhängebügel	206, 234-235
Gitterrinnen-Befestigungsclip	201, 211, 229, 241
Gitterrinnen-Befestigungsklammer, einstückig	204, 232
Gitterrinnen-Befestigungsklemme	210, 240
Gitterrinnen-Befestigungsplatte	203, 231
Gitterrinnen-Erdungsklemme	212, 242
Gitterrinnen-Haldebügel	208, 238
Gitterrinnen-Haltelasche	220
Gitterrinnen-Haltewinkel	237
Gitterrinnen-Hängestiel	209, 238-239
Gitterrinnen-Hängestiel und Wandausleger	239
Gitterrinnen-Kabelabgangsblech	211, 241
Gitterrinnen-Montagebügel	205
Gitterrinnen-Standardhalter	209, 238
Gitterrinnen-Tragstab	208, 238
Gitterrinnen-Universalverbinder	220
Gitterrinnenverbinder	228
Gitterrinnen-Zentralabhängung	206, 235
Gitterrinnen-Befestigungsclip	206, 233
Gleitmutter	55, 121-122
Gleitmutter mit Fixierhilfe	56, 122
Gliederkette	127, 185

## H

Haken ohne Dübel	154
Hakenkopfschraube M10	56, 69, 81, 91, 97, 115
Hakenkopfschraube M12	69, 81, 91, 108, 115
Hakenschraube	213, 242
Hammerkopf Abhänger	180
Hammerkopf Abhänger mit Winkelabhänger	180
Hammerkopf Abhänger mit Zentralabhänger	180
Hammerkopfschraube M10	123
Hammerkopfschraube M12	123
Hängestiel	60, 70, 74, 86, 94, 102
Hängestiel- und Wandausleger	40, 46-48, 51, 211, 239
Hängestiel-Distanzprofil	75, 87, 95

## I

Industrierinne	274
----------------	-----

## J

Justierschlüssel	153
------------------	-----

## K

Kabelbahnbefestigung	137
----------------------	-----

## K

Kabelbinder-Anschlussstück	176
Kabelbinderkralle	175
Kabelleiter	340, 350, 365-366
Kabelleiter Anschlussstück	346, 354
Kabelleiterbefestigung	355
Kabelrinne	262, 275-276, 278, 294, 308-309
Kabelrinne, leicht	272-273
Kabelrinne, schwer	276-277, 296-297, 309-310
Kabelschutzring	255, 275, 296, 311
Kabelträger	220
Kabeltragwannensystem	41
Kantenschutz	423
Kantenschutzband	138
Kantenschutzblech	267, 289, 303, 321, 423
Karosserie-Scheibe nach DIN EN ISO 7093-1	57, 82, 131
Kausche für Stahlseil	183
Kippdübel	168
Klemmadapter	49-50, 53-54
Klemmausleger	55
Klemmbügel 45°	161
Klemmbügel 45° mit Winkelabhänger	167
Klemme	160
Klemmkopfplatte	66-68, 78-80, 89-90, 96-97, 106-107
Klemmstück	104, 209, 240
Knotenkette	127, 185
Kopfplatten-Adapter	106
Kreuzklemme	178
Kreuzung	265, 285, 300, 316, 344, 352
Kreuzverbinder 90°	71, 81
KU-Endschutzkappe	368

## L

Längsverbinder	63, 76, 88, 96, 105, 395, 398, 402
----------------	------------------------------------

Lochbandeisen-Halter	184
Lochklammer	179

## M

Marinekabelleiter/Steigetrasse	376, 382
Mini-Gitterrinne	221-223, 225, 227
Mini-Kabelrinne	250
Mini-Kabelrinnendeckel	250-251
Minirinnen-Befestigungsbügel	252
Montagebügel	205, 233
Montageplatte	212, 242, 267, 288, 303, 320, 369, 423, 449
Montagewinkel	127, 383

## N

Nagelanker	139
Notglied	127, 185

## P

Profil I 80	105, 403
Profil U 4530	75, 396
Profil U 50	62
Profil U 5050	87

# ALPHABETISCHES INHALTSVERZEICHNIS

<b>P</b>		<b>S</b>	
Profil U 6040	95, 399	Steigetrasassenverkleidung	404-405
Profilklemme	55, 68, 80, 91, 97, 108, 123, 132-133, 207, 236	Steigstück	287, 302, 319
Profilklemme-Auslegerbefestigung	370	Steigstück 90°	366-367
<b>R</b>		Stoßstellenleiste	274, 279, 296, 423
Reduzier-/Abschluss-/Winkelstück	266, 286, 300, 317	Stoßstellenverbinder	313, 340-341, 350, 368, 377, 382, 393, 411, 415, 419, 426, 431, 435, 440, 446
Reduzier-/Abschlussstück	265, 285, 300, 317	Stoßstellenverbinder, dreiteilig	312
Ringschraube	128, 186	Stoßstellenverbinder, einstückig	251, 262, 277, 297, 312
Rinnenfallbogen 45°	319	Stoßstellenverbinder, schraubenlos	228, 274, 279, 295
Rinnensteigbogen 45°	318	<b>T</b>	
Rohrclip	169	T-Abgang, links	343
Rohr-Gewinde-Flansch-Klemme	170	T-Abgang, rechts	343
Rohrschelle	173, 175, 181	T-Blechabhänger	178
Rohrschelle mit Gummieinlage	181	T-Drahtabhänger	179
Rohrschlaufe	182	T-Klemme	178
<b>S</b>		T-Kralle mit Öse	179
Schneidezange	153	Trägerklammer	132
Schräggleitmutter	116, 133, 448	Trägerzwischenklemme	132
Schraubanker	138-139	Tragkonsole	40, 45-46
Schraubklemme	159, 162-163	Tragwinkel	137
Schraubklemme mit Gelenk	162	Trapez-Gewindekeil	179
Schraubklemme mit Rohrclip	173-174	Trapezhaken und Expressverschluss	151
Schraubklemme mit Stabklemme	167	Trapezschloss	153
Schraubklemme mit Winkelabhänger	166	Trennsteg	200, 229, 263, 280, 297, 313, 341, 350, 368, 411, 416, 420, 427, 432, 442, 447
Schraubkopfplatte	63, 76, 88, 96, 105-107, 395, 398, 402	Trennstegbefestigungsklemme	201-202, 230, 341-342, 351, 400, 412, 416, 420, 427, 432, 443, 447
Schutzkappe	46, 48, 60, 70- 71, 75, 87, 95, 102-103, 118, 120-121, 396, 399, 403	Trennsteghalteplatte	263-264, 280- 281, 298, 313- 314
Schutzkappe Sprosse	358, 453	Trennstegverbinder	200, 229, 263, 280, 297, 313, 341, 351, 368, 412, 416, 420, 427, 432, 443, 447
Schutzkappenpaar	347, 354, 429, 434	T-Stück	258, 265, 284, 300, 316, 344, 352, 365, 367, 413, 418, 422, 429, 434, 437, 442
Sechskantkopfschraube nach DIN EN ISO 4017	56, 129	T-Verbinder	109
Sechskantmutter nach DIN EN ISO 4032	129, 169	Twisterclip	153
Sechskantschraube nach DIN EN ISO 4017	56-57, 82, 130	<b>U</b>	
Seilklemme	183	Universalbefestigungsplatte für Gitterrinnen	212, 241
Seilspannzange	152	Universal-Flanschkralle mit Rohrclip	171-172
Seilummantelung	153	Universal-Flanschkralle mit Rohrschelle	172
Set mit gerader Lasche / Öse für M6	151	Universal-Haltekralle	176
Set-Gewindeende M6	148-149	Universal-Klemmkopfplatte	64-65, 77
Set-Gewindeende M6 und Expressverschluss	148	Universal-Kralle für Kabelschellen	176
Set-Gewindeende M8	149-150	Universalverbinder	199, 228, 252, 257, 263, 279
Set-Gewindeende M8 und Expressverschluss	149		
Set-Haken	150-151		
Set-Querverankerung	147		
Set-Querverankerung und Expressverschluss	147		
Set-Schlaufe	145-146		
Set-Schlaufe und Expressverschluss	145		
Setzwerkzeug	150		
S-Haken	128, 185		
Spannklaue	98, 124		
Spannpratze	108-109, 125		
Spannschloss	184		
Sprossen	376-377		
Sprossen aus Trapez-Profil	376		
Sprossen für Steigetrasassen	395, 398, 400- 401		
Stahlseil	182		
Steigetrasse	388-394, 397, 400-401		





## U

Universalwinkel	279
-----------------	-----

## V

Verankerungsplatte	135
Verbindungsmuffe	129
Verbindungsmuffe nach DIN 6334	129
Verdünnung (1000ml)	138
Verteilerrinne	295, 310-311
Verteilerrinne/Leuchtentragschiene	254

## W

Wand- und Bodenbefestigungsplatte	202, 231
Wandanschlusslasche	103
Wandanschlusswinkel	110, 126, 355-356, 378, 383, 394, 396-397, 399, 402, 449
Wandaufleger	57
Wandausleger	48, 52
Wandbefestigung	370
Wandhaken	183
Wandwinkel/Wandanschlussklemme	393
Weitspannkabelleiter	426, 430-431, 435, 440, 446
Weitspannkabelleiterbefestigung	449
Weitspannkabelrinne	410, 414-415, 419
Weitspannträgerklemme	252, 268, 290, 304, 321, 356, 450
Winkelabhänger	164
Winkelgitterrinne	226
Winkelklemme	126
Winkelschutz No. 2-3	152
Winkelverbinder	98, 126, 346, 353, 411, 416, 420, 427, 432, 436, 441, 447
Winkelverbinder 90°	71, 81
Winkelverstellbares Formstück	282, 299, 315
<b>Z</b>	
Zahnscheibe	129
Zentralabhängung	41-42, 62, 207, 236
Zinkspray (400 ml)	137
Zinkstaubfarbe (1000ml)	138
Zylinderkopfschraube M6 nach DIN EN ISO 1207	448

# TYPENVERZEICHNIS

Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
2970/100-2 SL	037841	116	AH1420-YM127	746705	165	AV57-YM127	746620	166
2970/2 E3L	038107	116	AH-153	744503	159	AWG 110/140	891801	81
2970/2 FO	036509	116	AH153-AM10T	745784	164	AWG 110/140	891801	99
2970/2 SO	036806	116	AH153-AM127	745548	164	AWG 110/140	891801	127
2970/200-2 SL	037308	116	AH153-AM6T	745623	164	AWG 110/140 E3	892167	81
2970/300-2 SL	037605	116	AH153-AM8T	745708	164	AWG 110/140 E3	892167	99
2970/400-2 SL	037209	116	AH153-B	751822	176	AWG 110/140 E3	892167	127
2970/500-2 SL	037704	116	AH153-CT2	751907	177	AWG 110/140 E5	086641	81
2970/6 E3L	342204	116	AH153-CT2R	751921	177	BH-10T	744947	163
2986/100 FL	873104	117	AH153-CT4	751945	177	BH-6T	744909	163
2986/2 FKL	923243	117	AH153-GM1219	748808	170	BH-8T	744923	163
2986/2 SL	899722	117	AH153-GM1926	748822	170	CT-M	752508	176
2986/200 FKL	923021	117	AH153-GM2632	748846	170	CW100-2	752942	182
2986/200 FL	873128	117	AH153-GM3240	748860	170	CW100-3	753000	182
2986/3 E3L	342228	117	AH153-GM4047	748884	170	CW100-3PVC	753383	182
2986/3 E5L	728923	117	AH153-M	752263	177	CW100-4	753062	182
2986/3 FKL	906826	117	AH153-MR	752287	177	CW100-4PVC	753444	182
2986/3 SL	193158	117	AH153-YM127	746644	165	CW100-6	753123	182
2986/3 SO	193141	117	AH-38	744527	159	CW30-3	752966	182
2986/300 FKL	923045	117	AH38-AM10T	745807	164	CW30-3PVC	753345	182
2986/300 FL	873142	117	AH38-AM127	745562	164	CW30-4	753024	182
2986/400 FKL	923069	117	AH38-AM6T	745647	164	CW30-6	753086	182
2986/400 FL	873166	117	AH38-AM8T	745722	164	CW50-3	752980	182
2986/500 FKL	923083	117	AH38-B	751846	176	CW50-4	753048	182
2986/500 FL	873180	117	AH38-CT2	751969	177	CW50-4PVC	753420	182
2986/6 E5L	728954	117	AH38-CT2R	751983	177	CW50-6	753109	182
2986/6 FKL	923281	117	AH38-CT4	752003	177	CWG-23	753666	183
2986/6 FL	032204	117	AH38-GM1219	748921	170	CWG-4	753680	183
2986/6 SL	032259	117	AH38-GM1926	748945	170	CWG-6	753703	183
2986/600 FKL	923106	117	AH38-GM2632	748969	170	CWT-23	753925	184
2986/600 FL	193134	117	AH38-GM3240	748983	170	CWT-46	753949	184
2986-1.75/2 SL	043965	118	AH38-GM4757	749027	170	DAM 6X10	117666	139
2986-1.75/2 SO	043958	118	AH38-JM1825	749287	171	DAM 6X5	158126	139
2986-1.75/6 SL	043989	118	AH38-JM1825R	749461	171	DB 10	200504	134
2987/3 SL	193172	121	AH38-JM2229	749300	171	DB 10 E3	769803	134
2987/6 SL	193189	121	AH38-JM2229R	749485	171	DB 10 F	200559	134
2988/6 FL	045013	119	AH38-JM2933	749324	171	DBG 10	200603	134
2991/1 FL	193509	120	AH38-M	752300	177	DBG 12	345502	135
2991/2 FL	193608	120	AH38-MR	752324	177	DBG 12 E3	769827	135
2991/200 FL	193400	120	AH38-YM127	746668	165	DBT 40	197200	134
2991/3 FL	193202	120	AH-814	744541	159	DBT 40 E3	769841	134
2991/300 FL	193806	120	AH814-AM10T	745821	164	DBT 40 F	197255	134
2991/400 FL	193707	120	AH814-AM127	745586	164	DBT 70 E3	191949	134
2991/500 FL	193905	120	AH814-AM6T	745661	164	DBT 70 F	191932	134
2991/6 FL	193301	120	AH814-AM8T	745746	164	DBT 70 S	188581	134
2991/600 FL	194001	120	AH814-B	751860	176	DK 50	347506	70
2991/700 FL	194100	120	AH814-CT2	752027	177	DT 50.200 DV	116072	220
2991/800 FL	194209	120	AH814-CT2R	752041	177	DT 50.300 DV	088454	220
2991/900 FL	194308	120	AH814-CT4	752065	177	DTH-8T	789108	168
2992/6 E5L	046232	119	AH814-GM1219	749041	170	ECA-1520	751761	176
2994/3 FL	194353	121	AH814-GM1926	749065	170	ECL-1011	751648	175
2996Z/3 E3L	078639	120	AH814-GM2632	749089	170	ECL-1214	751662	175
2996Z/3 FL	960675	120	AH814-GM3240	749102	170	ECL-1519	751686	175
2996Z/4500 E3L	078646	120	AH814-GM4047	749126	170	ECL-2024	751709	175
2996Z/4500 FL	003594	120	AH814-GM4757	749140	170	ECL-2532	751723	175
2996Z/6 E3L	078653	120	AH814-JM1825	749348	171	ECL-4555	751587	175
2996Z/6 FL	960699	120	AH814-JM1825R	749508	171	ECL-67	751600	175
2997Z/3 FL	173662	119	AH814-JM2229	749362	171	ECL-89	751624	175
2997Z/6 FL	173655	119	AH814-JM2229R	749522	171	ECM-1214	751501	175
A100	757381	187	AH814-JM2933	749386	171	ECM-1519	751525	175
AH-1420	744565	159	AH814-JM2933R	749546	171	ECM-2024	751549	175
AH1420-AM10T	745845	164	AH814-M	752348	177	ECM-2532	751563	175
AH1420-AM127	745609	164	AH814-MR	752362	177	ECM-4555	751426	175
AH1420-AM8T	745760	164	AH814-YM127	746682	165	ECM-89	751464	175
AH1420-B	751884	176	AHB-1420	746248	165	ECS-1011	751327	175
AH1420-CT2	752089	177	AHB-153	746187	165	ECS-1214	751341	175
AH1420-CT2R	752102	177	AHB-38	746200	165	ECS-1519	751365	175
AH1420-CT4	752126	177	AHB-814	746224	165	ECS-2024	751389	175
AH1420-GM1219	749164	170	AM-10T	745449	164	ECS-2532	751402	175
AH1420-GM1926	749188	170	AM-127	745388	164	ECS-4555	751266	175
AH1420-GM2632	749201	170	AM-6T	745401	164	ECS-67	751280	175
AH1420-GM3240	749225	170	AM-8T	745425	164	ECS-89	751303	175
AH1420-GM4047	749249	170	AV-155	744589	159	EH-1420	744725	160
AH1420-JM1825	749409	171	AV155-AM10T	746323	165	EH1420-GM1219	750221	171
AH1420-JM1825R	749560	171	AV155-AM127	746262	165	EH1420-GM1926	750245	171
AH1420-JM2229	749423	171	AV155-AM6T	746286	165	EH1420-GM2632	750269	171
AH1420-JM2229R	749584	171	AV155-AM8T	746309	165	EH1420-GM3240	750283	171
AH1420-JM2933	749447	171	AV155-M	752423	178	EH1420-GM4047	750306	171
AH1420-JM2933R	749607	171	AV-57	744602	159	EH1420-GM4757	750320	171
AH1420-M	752386	177	AV57-AM10T	746408	165	EH1420-JM1825	750467	172
AH1420-MR	752409	177	AV57-M	752461	178	EH1420-JM2933	750504	172



Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
EH1420-P15	755769	172	FLM 10X25 F	206902	130	GAG8-2/5	933341	149
EH1420-P22	755783	172	FLM 10X25 F	206902	383	GAG8-2/5 EXP	077915	149
EH1420-P28	755806	172	FLM 10X25 F	206902	82	GAG8-2/8	933365	149
EH1420-RCC13	751044	172	FLM 10X25 F	206902	130	GAG8-3/1	933402	150
EH1420-RCC15	751068	172	FLM 10X25 F	206902	383	GAG8-3/10	933501	150
EH-1420S	744787	160	FLM 10X25 F	206902	82	GAG8-3/2	933426	150
EH-38	744688	160	FLM 10X25 F	206902	130	GAG8-3/3	933440	150
EH38-GM1219	749980	171	FLM 10X25 F	206902	383	GAG8-3/4	933464	150
EH38-GM1926	750009	171	FLM 12X30 F	207008	130	GAG8-3/5	933488	150
EH38-GM2632	750023	171	FLM 6X12	206209	130	GAH-1/1	918102	150
EH38-GM3240	750047	171	FLM 6X12 E3	343805	130	GAH-1/10	918195	150
EH38-GM4047	750061	171	FLM 6X12 E5	729104	130	GAH-1/2	918119	150
EH38-GM4757	750085	171	FLM 6X12 F	206407	130	GAH-1/3	918126	150
EH38-JM1825	750344	172	FLM 6X16 F	206506	130	GAH-1/4	918133	150
EH38-JM2229	750368	172	FLM 6X20 E4	101825	213	GAH-1/5	918140	150
EH38-P22	755660	172	FLM 6X20 E4	101825	242	GAH-2/1	918201	150
EH38-P28	755684	172	FLM 6X20 FG	057931	213	GAH-2/10	918294	150
EH38-RCC13	750962	172	FLM 6X20 FG	057931	242	GAH-2/2	918218	150
EH38-RCC15	750986	172	FLM 6X20 G	057948	213	GAH-2/3	918225	150
EH-38S	744749	160	FLM 6X20 G	057948	242	GAH-2/4	918232	150
EH-814	744701	160	FLM 8X13 F	206605	130	GAH-2/5	918249	150
EH814-GM1219	750108	171	FLM 8X16 E3	343843	130	GAH-2/8	918270	150
EH814-GM1926	750122	171	FLM 8X16 F	206704	130	GAH-3/1	918300	151
EH814-GM2632	750146	171	FLM 8X16 F	206704	214	GAH-3/10	918393	151
EH814-GM3240	750160	171	FLM 8X16 F	206704	243	GAH-3/2	918317	151
EH814-GM4047	750184	171	FLM 8X16 F	206704	383	GAH-3/3	918324	151
EH814-GM4757	750207	171	FLM 8X16 F	206704	130	GAH-3/4	918331	151
EH814-JM1825	750405	172	FLM 8X16 F	206704	214	GAH-3/5	918348	151
EH814-JM2229	750429	172	FLM 8X16 F	206704	243	GAHK	869381	154
EH814-JM2933	750443	172	FLM 8X16 F	206704	383	GAJS-EASY	869107	153
EH814-P15	755707	172	FLM 8X25 F	206803	130	GAK-1/1	865086	145
EH814-P22	755721	172	FLM 8X25 F	206803	378	GAK-1/10	867509	145
EH814-P28	755745	172	FLM 8X25 F	206803	383	GAK-1/2	867400	145
EH814-RCC13	751006	172	FLM 8X25 F	206803	130	GAK-1/3	865093	145
EH814-RCC15	751020	172	FLM 8X25 F	206803	378	GAK-1/4	867431	145
EH-814S	744763	160	FLM 8X25 F	206803	383	GAK-1/5	867462	145
FC-10T	745081	162	FLM 8X25 F	206803	130	GAK-2/1	840700	145
FC-11	745005	162	FLM 8X25 F	206803	378	GAK-2/1 EXP	077922	145
FC-12T	745104	162	FLM 8X25 F	206803	383	GAK-2/10	867806	145
FC-13	745029	162	FLMU 6X20 F	064779	131	GAK-2/2	867608	145
FC-6T	745043	162	FM-313T	745265	170	GAK-2/2 EXP	066988	145
FC-7	744961	162	FM-320T	745289	170	GAK-2/3	840748	145
FC-8T	745067	162	GAADT-M6	869206	152	GAK-2/3 EXP	066995	145
FC-9	744985	162	GAADT-M8	869220	152	GAK-2/4	867622	145
FH-107	744664	159	GADDS-1	868704	153	GAK-2/5	867646	145
FH107-AM10T	746965	166	GADSH-6/20	870004	152	GAK-2/5 EXP	077939	145
FH107-AM127	746903	166	GADSH-6/45	870042	152	GAK-2/8	867707	145
FH107-AM6T	746927	166	GADSH-8/45	870066	152	GAK-3/1	867905	146
FH107-AM8T	746941	166	GADSZ	869404	152	GAK-3/1 E4	868506	146
FH107-BM10	747047	167	GAFK	869350	154	GAK-3/10	868001	146
FH107-BM4	746989	167	GAG-1/1	865048	148	GAK-3/10 E4	868605	146
FH107-BM6	747009	167	GAG-1/10	866809	148	GAK-3/2	867929	146
FH107-BM8	747023	167	GAG-1/2	866700	148	GAK-3/2 E4	868520	146
FH107-GM1219	750702	173	GAG-1/3	865055	148	GAK-3/3	867943	146
FH107-GM1926	750726	173	GAG-1/4	866731	148	GAK-3/3 E4	868544	146
FH107-GM2632	750740	173	GAG-1/5	866762	148	GAK-3/4	867967	146
FH107-GM4047	750788	173	GAG-2/1	865062	148	GAK-3/4 E4	868568	146
FH107-GM4757	750801	173	GAG-2/1 EXP	077878	148	GAK-3/5	867981	146
FH107-JM1825	750825	174	GAG-2/10	867103	148	GAK-3/5 E4	868582	146
FH107-JM2229	750849	174	GAG-2/2	866908	148	GAK-4/1	868100	146
FH107-JM2933	750863	174	GAG-2/2 EXP	065783	148	GAK-4/10	868209	146
FH-65	744640	159	GAG-2/3	865079	148	GAK-4/2	868124	146
FH65-GM1926	750542	173	GAG-2/3 EXP	070497	148	GAK-4/3	868148	146
FH65-GM2632	750566	173	GAG-2/4	866922	148	GAK-4/4	868162	146
FH65-GM3240	750580	173	GAG-2/5	866946	148	GAK-4/5	868186	146
FH65-GM4047	750603	173	GAG-2/5 EXP	068517	148	GAK-5/1	868308	146
FH65-GM4757	750627	173	GAG-2/8	867004	148	GAK-5/10	868407	146
FH65-JM1825	750641	174	GAG-3/1	867202	149	GAK-5/2	868322	146
FH65-JM2229	750665	174	GAG-3/10	867301	149	GAK-5/3	868346	146
FH65-JM2933	750689	174	GAG-3/2	867226	149	GAK-5/4	868360	146
FK 6X10 E4	729357	133	GAG-3/3	867240	149	GAK-5/5	868384	146
FK 6X12	207053	133	GAG-3/4	867264	149	GAL-2/1	934409	151
FLDM 6X45	207060	131	GAG-3/5	867288	149	GAL-2/10	934522	151
FLDM 6X45 E3	343829	131	GAG8-2/1	933266	149	GAL-2/2	934423	151
FLDM 6X60 V	064748	131	GAG8-2/1 EXP	077885	149	GAL-2/3	934447	151
FLDM 8X45 E3	343867	131	GAG8-2/10	933389	149	GAL-2/4	934461	151
FLM 10X25 E3	343881	82	GAG8-2/2	933280	149	GAL-2/5	934485	151
FLM 10X25 E3	343881	130	GAG8-2/2 EXP	077892	149	GAL-2/8	934508	151
FLM 10X25 E3	343881	82	GAG8-2/3	933303	149	GAQ-1/1	865000	147
FLM 10X25 E3	343881	130	GAG8-2/3 EXP	073290	149	GAQ-1/10	866106	147
FLM 10X25 F	206902	82	GAG8-2/4	933327	149	GAQ-1/2	866007	147



# TYPENVERZEICHNIS

Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
GAQ-1/3	865017	147	GR 40.040	909209	221	GRHB 30/150 F	895168	208
GAQ-1/4	866038	147	GR 40.040 E3	343713	221	GRHB 30/150 F	895168	238
GAQ-1/5	866069	147	GR 40.040 F	909223	221	GRHKM 6X15 E3	012428	199
GAQ-2/1	865024	147	GR 60.060 E3	968442	222	GRHKM 6X15 E3	012428	228
GAQ-2/1 EXP	077946	147	GR 60.100 E3	343720	222	GRHKM 6X15 F	012435	199
GAQ-2/10	866403	147	GR 60.150 E3	343737	222	GRHKM 6X15 F	012435	228
GAQ-2/2	866205	147	GR 60.200 E3	343744	222	GRHKM 6X15 V	012442	199
GAQ-2/2 EXP	077380	147	GR 60.300 E3	343768	222	GRHKM 6X15 V	012442	228
GAQ-2/3	865031	147	GR 60.400 E3	343782	222	GRHLG 6 E3	194698	220
GAQ-2/3 EXP	073627	147	GRAB 10 F	280780	234	GRHLG 6 V	100989	220
GAQ-2/4	866229	147	GRAB 10 V	000050	234	GRHS 30/1000 F	909605	209
GAQ-2/5	866243	147	GRBA 40 E2	948390	211	GRHS 30/1000 F	909605	238
GAQ-2/5 EXP	077953	147	GRBA 40 E2	948390	241	GRHS 30/150 F	909421	209
GAQ-2/8	866304	147	GRBP 6 E3	936960	203	GRHS 30/150 F	909421	238
GAQ-3/1	866502	147	GRBP 6 E3	936960	231	GRHS 30/200 F	909445	209
GAQ-3/10	866601	147	GRBP 6 E3	936960	203	GRHS 30/200 F	909445	238
GAQ-3/2	866526	147	GRBP 6 E3	936960	231	GRHS 30/300 F	909469	209
GAQ-3/3	866540	147	GRBP 6 E5	127726	203	GRHS 30/300 F	909469	238
GAQ-3/4	866564	147	GRBP 6 E5	127726	231	GRHS 30/400 F	909483	209
GAQ-3/5	866588	147	GRBP 6 E5	127726	203	GRHS 30/400 F	909483	238
GASSZ	869503	152	GRBP 6 E5	127726	231	GRHS 30/500 F	909506	209
GASUM2	869800	153	GRBP 6 F	966257	203	GRHS 30/500 F	909506	238
GASUM3	869909	153	GRBP 6 F	966257	231	GRHS 30/600 F	909520	209
GASUSZ	869602	153	GRBP 6 F	966257	203	GRHS 30/600 F	909520	238
GASWZ	869008	150	GRBP 6 F	966257	231	GRHS 30/700 F	909544	209
GAT-1/1 EXP	077960	151	GRBP 6 S	936953	203	GRHS 30/700 F	909544	238
GAT-1/2 EXP	067015	151	GRBP 6 S	936953	231	GRHS 30/800 F	909568	209
GAT-1/3 EXP	071845	151	GRBP 6 S	936953	203	GRHS 30/800 F	909568	238
GAT-1/5 EXP	077977	151	GRBP 6 S	936953	231	GRHS 30/900 F	909582	209
GAT-2/1 EXP	067022	151	GRC 60.060	280124	225	GRHS 30/900 F	909582	238
GAT-2/2 EXP	065790	151	GRC 60.060 E3	846801	225	GRHW 30/40	939367	237
GAT-2/3 EXP	065813	151	GRC 60.100	280131	226	GRHW 30/40 E3	939374	237
GAT-2/5 EXP	077984	151	GRC 60.100 E3	846818	226	GRHW 30/60	939381	237
GATRAP-3	869305	153	GRC 60.200	280148	226	GRHW 30/60 E3	939398	237
GATWISTER	869152	153	GRC 60.200 E3	846825	226	GRK 25	280902	209
GAWS	869701	152	GRC 60.300	280155	226	GRK 25	280902	240
GH-1018	751808	175	GRC 60.300 E3	846832	226	GRKB 10	280704	206
GH-310	751785	175	GRC 60.400	280162	226	GRKB 10	280704	234
GM 5030 M10 F	967018	122	GRC 60.400 E3	846849	226	GRKB 10 F	280759	206
GM 5030 M12 F	967025	122	GRC 60.500	280179	226	GRKB 10 F	280759	234
GM 5030 M8 F	967001	122	GRC 60.500 E3	846856	226	GRKH 153 F	000098	210
GM-1219	747962	169	GRCI 50.050 F	909261	227	GRKH 153 F	000098	240
GM1219-GM3240	748440	174	GRCI 50.100 F	909285	227	GRKH 187 F	000111	210
GM1219-GM4757	748488	174	GRCI 50.200 F	909308	227	GRKH 187 F	000111	240
GM-1926	747986	169	GRCI 50.300 F	909322	227	GRKHV 173 E3	166374	210
GM1926-GM1926	748501	174	GRD 100 E3	801251	243	GRKHV 173 E3	166374	240
GM1926-GM2632	748525	174	GRD 100 F	929788	243	GRKHV 173 F	201501	210
GM1926-GM3240	748549	174	GRD 100 S	909360	243	GRKHV 173 F	201501	240
GM1926-GM4757	748587	174	GRD 100/7.5° E3	948123	243	GRKHV 173 S	166381	210
GM2632-GM4047	748648	174	GRD 150 E3	801220	243	GRKHV 173 S	166381	240
GM-3240	748020	169	GRD 150 S	909384	243	GRKV 132 F	000081	210
GM3240-GM4757	748723	174	GRD 150/7.5° E3	948130	243	GRKV 132 F	000081	240
GM-4047	748044	169	GRD 200 E3	801305	243	GRKV 166 F	000074	210
GM-4757	748068	169	GRD 200 F	938513	243	GRKV 166 F	000074	240
GM4757-GM4757	748785	174	GRD 200 S	909407	243	GRL 60.090	280803	226
GMZ M10 F	947423	55	GRD 200/7.5° E3	948147	243	GRL 60.090 F	280858	226
GMZ M10 F	947423	121	GRD 300 E3	801374	243	GRMB 50	864904	205
GMZ M10 F	947423	55	GRD 300/7.5° E3	059591	243	GRMB 50	864904	233
GMZ M10 F	947423	121	GRD 40 E3	945191	243	GRMB 50 E3	912018	205
GMZ M12 F	947430	121	GRD 40 F	059492	243	GRMB 50 E3	912018	233
GMZ M6 F	947409	121	GRD 40 S	059515	243	GRS 30.065 E3	078882	221
GMZ M8 F	947416	121	GRD 40/7.5° E3	948109	243	GRS 60.060 E3	801152	223
GMZF M10-18 E5	066414	122	GRD 40/7.5° F	059522	243	GRS 60.100 E3	801169	223
GMZF M10-18 F	055661	56	GRD 40/7.5° S	059539	243	GRS 60.150 E3	801176	223
GMZF M10-18 F	055661	122	GRD 400 E3	059546	243	GRS 60.200 E3	801183	223
GMZF M10-18 F	055661	56	GRD 400/7.5° E3	059614	243	GRS 60.300 E3	903528	223
GMZF M10-18 F	055661	122	GRD 60 E3	801206	243	GRS 60.400 E3	903542	223
GMZF M10-22 E5	066421	122	GRD 60 S	909346	243	GRS 60.500 E3	903566	223
GMZF M10-22 F	055517	122	GRD 60/7.5° E3	948116	243	GRS 60.600 E3	903580	223
GMZF M12-18 E5	069828	122	GRDHL 30 E3	092857	214	GRSH 30 F	895199	209
GMZF M12-18 F	055678	122	GRDHL 30 E3	092857	244	GRSH 30 F	895199	238
GMZF M12-22 E5	069835	122	GRDHL 30 F	075676	214	GRSM 6 E3	343799	213
GMZF M12-22 F	055524	122	GRDHL 30 F	075676	244	GRSM 6 E3	343799	242
GMZF M6-18 E5	069842	122	GRDHL 30 S	126996	214	GRSM 6 F	940554	213
GMZF M6-18 F	055647	122	GRDHL 30 S	126996	244	GRSM 6 F	940554	242
GMZF M6-22 E5	069859	122	GRGV 50	940561	199	GRSM 6 V	280506	213
GMZF M6-22 F	055487	122	GRGV 50	940561	228	GRSM 6 V	280506	242
GMZF M8-18 E5	069866	122	GRGV 50 E3	940578	199	GRTB 6 E3	856008	201
GMZF M8-18 F	055654	122	GRGV 50 E3	940578	228	GRTB 6 E3	856008	230
GMZF M8-22 E5	069873	122	GRGV 50 F	940585	199	GRTB 6 F	174799	201
GMZF M8-22 F	055494	122	GRGV 50 F	940585	228	GRTB 6 F	174799	230



Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
GRTB 6 S	174782	201	GTTKS 500 S	967568	239	HK 510/50 E5	124022	81
GRTB 6 S	174782	230	GTTKS 600 S	967575	239	HK 510/50 E5	124022	115
GRTS 30/3 F	895182	208	GTWAB 50 E3	058976	203	HK 510/50 E5	124022	69
GRTS 30/3 F	895182	238	GTWAB 50 E4	018642	203	HK 510/50 E5	124022	81
GRV 6	280209	199	GTWAB 50 FG	058983	203	HK 510/50 E5	124022	115
GRV 6	280209	228	GTWAB 50 S	058990	203	HK 510/50 F	945504	69
GRV 6 E3	802104	199	HDS 45.30 E3	165445	75	HK 510/50 F	945504	81
GRV 6 E3	802104	228	HDS 45.30 E5	165438	75	HK 510/50 F	945504	91
GRV 6 E5	127733	199	HDS 45.30 F	165421	75	HK 510/50 F	945504	97
GRV 6 F	280186	199	HDS 50.50 E3	951833	87	HK 510/50 F	945504	115
GRV 6 F	280186	228	HDS 50.50 F	931705	87	HK 510/50 F	945504	69
GRV M6X20 V	100996	220	HDS 60.40 E3	931743	95	HK 510/50 F	945504	81
GRVC 14	280308	202	HDS 60.40 F	931729	95	HK 510/50 F	945504	91
GRVC 14	280308	230	HDF 50/1000	173600	70	HK 510/50 F	945504	97
GRVC 14 E3	841509	202	HDF 50/1000 E3	328062	70	HK 510/50 F	945504	115
GRVC 14 E3	841509	230	HDF 50/1100	173709	70	HK 510/80 F	945535	69
GRVC 14 E5	141876	202	HDF 50/1200	173808	70	HK 510/80 F	945535	81
GRVC 14 E5	141876	230	HDF 50/1300	173907	70	HK 510/80 F	945535	91
GRVC 14 F	280339	202	HDF 50/1400	174003	70	HK 510/80 F	945535	97
GRVC 14 F	280339	230	HDF 50/1500	174102	70	HK 510/80 F	945535	115
GRVS 4	280353	228	HDF 50/200	172702	70	HK 510/80 F	945535	69
GRVS 4 E3	781201	228	HDF 50/200 E3	327706	70	HK 510/80 F	945535	81
GRVS 5	280377	228	HDF 50/200 E5	727810	70	HK 510/80 F	945535	91
GRVS 5 E3	340118	228	HDF 50/250	172801	70	HK 510/80 F	945535	97
GRWB 10	280605	202	HDF 50/300	172900	70	HK 510/80 F	945535	115
GRWB 10	280605	231	HDF 50/300 E3	327805	70	HK 512/30 F	124251	115
GRWB 10 E3	802005	202	HDF 50/300 E5	727827	70	HK 512/50 F	124350	115
GRWB 10 E3	802005	231	HDF 50/400	173006	70	HK 512/80 F	945528	115
GRWB 10 F	280650	202	HDF 50/400 E3	327904	70	HK 610/30	124602	115
GRWB 10 F	280650	231	HDF 50/400 E5	727834	70	HK 610/30 F	945177	56
GRWGK 10 E3	931057	204	HDF 50/500	173105	70	HK 610/30 F	945177	115
GRWGK 10 E3	931057	232	HDF 50/500 E3	328000	70	HK 610/30 F	945177	56
GRWGK 10 S	280797	204	HDF 50/500 E5	727841	70	HK 610/30 F	945177	115
GRWGK 10 S	280797	232	HDF 50/600	173204	70	HK 610/40	124701	115
GSF 0406	119608	133	HDF 50/600 E3	328024	70	HK 610/50	124800	115
GSF 0406	119608	448	HDF 50/600 E5	727858	70	HK 610/50 F	945184	56
GSM 406	118601	116	HDF 50/700	173303	70	HK 610/50 F	945184	115
GSM 406 E3	119325	116	HDF 50/700 E3	328031	70	HK 610/50 F	945184	56
GSM 408	118700	116	HDF 50/800	173402	70	HK 610/50 F	945184	115
GSM 408 E3	119349	116	HDF 50/800 E3	328048	70	HK 610/80	945498	115
GSM 410	118809	116	HDF 50/900	173501	70	HK 610/80 F	945481	56
GSM 410 E3	119363	116	HDF 50/900 E3	328055	70	HK 610/80 F	945481	115
GTAB 8 E3	136629	206	HI 80/1000	179206	102	HK 610/80 F	945481	56
GTAB 8 E3	136629	235	HI 80/1100	179305	102	HK 610/80 F	945481	115
GTAB 8 E4	136636	206	HI 80/1200	179404	102	HK 612/30	124909	115
GTAB 8 E4	136636	235	HI 80/1300	179503	102	HK 612/30 F	945474	69
GTAB 8 FG	136643	206	HI 80/1400	179602	102	HK 612/30 F	945474	81
GTAB 8 FG	136643	235	HI 80/1500	179701	102	HK 612/30 F	945474	91
GTAB 8 S	057924	206	HI 80/1600	179800	102	HK 612/30 F	945474	108
GTAB 8 S	057924	235	HI 80/1700	179909	102	HK 612/30 F	945474	115
GTCB 50/100 E3	136650	206	HI 80/1800	180004	102	HK 612/30 F	945474	69
GTCB 50/100 E3	136650	235	HI 80/1900	180103	102	HK 612/30 F	945474	81
GTCB 50/100 FG	136667	206	HI 80/200	178407	102	HK 612/30 F	945474	91
GTCB 50/100 FG	136667	235	HI 80/2000	180202	102	HK 612/30 F	945474	108
GTCB 50/100 S	136674	206	HI 80/300	178506	102	HK 612/30 F	945474	115
GTCB 50/100 S	136674	235	HI 80/400	178605	102	HK 612/40 F	124954	69
GTEKM 6X25	058068	212	HI 80/500	178704	102	HK 612/40 F	124954	81
GTEKM 6X25	058068	242	HI 80/600	178803	102	HK 612/40 F	124954	91
GTKA 50 E3	116720	211	HI 80/700	178902	102	HK 612/40 F	124954	108
GTKA 50 E3	116720	241	HI 80/800	179008	102	HK 612/40 F	124954	115
GTKA 50 E4	136858	211	HI 80/900	179107	102	HK 612/40 F	124954	69
GTKA 50 E4	136858	241	HK 510/30	123803	115	HK 612/40 F	124954	81
GTKA 50 FG	136865	211	HK 510/30 E5	123827	69	HK 612/40 F	124954	91
GTKA 50 FG	136865	241	HK 510/30 E5	123827	81	HK 612/40 F	124954	108
GTKA 50 S	967483	211	HK 510/30 E5	123827	115	HK 612/40 F	124954	115
GTKA 50 S	967483	241	HK 510/30 E5	123827	69	HK 612/50	125005	115
GTMB 65 E3	058181	205	HK 510/30 E5	123827	81	HK 612/50 F	945467	69
GTMB 65 E4	079445	205	HK 510/30 E5	123827	115	HK 612/50 F	945467	81
GTMB 65 FG	058198	205	HK 510/30 F	945511	69	HK 612/50 F	945467	91
GTMB 65 S	058211	205	HK 510/30 F	945511	81	HK 612/50 F	945467	108
GTTKS 100 E4	058587	239	HK 510/30 F	945511	91	HK 612/50 F	945467	115
GTTKS 100 FG	058594	239	HK 510/30 F	945511	97	HK 612/50 F	945467	69
GTTKS 100 S	058624	239	HK 510/30 F	945511	115	HK 612/50 F	945467	81
GTTKS 150 E4	058631	239	HK 510/30 F	945511	69	HK 612/50 F	945467	91
GTTKS 150 S	967537	239	HK 510/30 F	945511	81	HK 612/50 F	945467	108
GTTKS 200 E4	058648	239	HK 510/30 F	945511	91	HK 612/50 F	945467	115
GTTKS 200 FG	058655	239	HK 510/30 F	945511	97	HK 612/80	125050	115
GTTKS 200 S	967544	239	HK 510/30 F	945511	115	HK 612/80 F	945450	69
GTTKS 300 FG	058662	239	HK 510/40	123902	115	HK 612/80 F	945450	81
GTTKS 300 S	967551	239	HK 510/50	124008	115	HK 612/80 F	945450	91
GTTKS 400 S	058679	239	HK 510/50 E5	124022	69	HK 612/80 F	945450	108

# TYPENVERZEICHNIS

Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
HK 612/80 F	945450	115	HSKS 20	196449	68	HU 6040/1000 E3	891917	94
HK 612/80 F	945450	69	HSKS 20	196449	80	HU 6040/1100	891559	94
HK 612/80 F	945450	81	HSKS 20	196449	91	HU 6040/1100 E3	891924	94
HK 612/80 F	945450	91	HSKS 20	196449	108	HU 6040/1200	891566	94
HK 612/80 F	945450	108	HSKS 20	196449	123	HU 6040/1200 E3	891931	94
HK 612/80 F	945450	115	HSKS 25	196456	55	HU 6040/1500	891573	94
HMZ M10/30 F	176779	123	HSKS 25	196456	68	HU 6040/1500 E3	891948	94
HMZ M10/60 F	176762	123	HSKS 25	196456	80	HU 6040/200	891450	94
HMZ M10/80 F	176755	123	HSKS 25	196456	91	HU 6040/200 E3	891825	94
HMZ M12/30 F	176748	123	HSKS 25	196456	108	HU 6040/2000	891580	94
HMZ M12/60 F	176731	123	HSKS 25	196456	123	HU 6040/2000 E3	891955	94
HMZ M12/80 F	176724	123	HSKS 30	196463	55	HU 6040/250	891467	94
HSK 10	195800	68	HSKS 30	196463	68	HU 6040/250 E3	891832	94
HSK 10	195800	80	HSKS 30	196463	80	HU 6040/300	891474	94
HSK 10	195800	91	HSKS 30	196463	91	HU 6040/300 E3	891849	94
HSK 10	195800	97	HSKS 30	196463	108	HU 6040/400	891481	94
HSK 10	195800	123	HSKS 30	196463	123	HU 6040/400 E3	891856	94
HSK 10 E3	768509	68	HSKS 35	196470	55	HU 6040/500	891498	94
HSK 10 E3	768509	80	HSKS 35	196470	68	HU 6040/500 E3	891863	94
HSK 10 E3	768509	123	HSKS 35	196470	80	HU 6040/600	891504	94
HSK 15	195909	68	HSKS 35	196470	91	HU 6040/600 E3	891870	94
HSK 15	195909	80	HSKS 35	196470	108	HU 6040/700	891511	94
HSK 15	195909	91	HSKS 35	196470	123	HU 6040/700 E3	891887	94
HSK 15	195909	97	HSKS 40	196487	55	HU 6040/800	891528	94
HSK 15	195909	123	HSKS 40	196487	68	HU 6040/800 E3	891894	94
HSK 15 E3	768608	68	HSKS 40	196487	80	HU 6040/900	891535	94
HSK 15 E3	768608	80	HSKS 40	196487	91	HU 6040/900 E3	891900	94
HSK 15 E3	768608	123	HSKS 40	196487	108	HUF 50/1000	169603	60
HSK 20	196104	68	HSKS 40	196487	123	HUF 50/1000 E3	872466	60
HSK 20	196104	80	HSW 10	196500	126	HUF 50/1100	169702	60
HSK 20	196104	91	HU 4530/1000 E3L	165032	74	HUF 50/1200	169801	60
HSK 20	196104	97	HU 4530/1000 FL	164943	74	HUF 50/200	168705	60
HSK 20	196104	123	HU 4530/1100 FL	164936	74	HUF 50/200 E3	327300	60
HSK 20 E3	768707	68	HU 4530/1200 FL	164929	74	HUF 50/200 E5	727506	60
HSK 20 E3	768707	80	HU 4530/200 E3L	165049	74	HUF 50/250	168804	60
HSK 20 E3	768707	123	HU 4530/200 E5L	165094	74	HUF 50/300	168903	60
HSK 25	196203	68	HU 4530/200 FL	164820	74	HUF 50/300 E3	327409	60
HSK 25	196203	80	HU 4530/250 FL	164837	74	HUF 50/300 E5	727605	60
HSK 25	196203	91	HU 4530/300 E3L	165025	74	HUF 50/400	169009	60
HSK 25	196203	97	HU 4530/300 E5L	165087	74	HUF 50/400 E3	327508	60
HSK 25	196203	123	HU 4530/300 FL	164844	74	HUF 50/400 E5	727704	60
HSK 25 E3	768806	68	HU 4530/400 E3L	165018	74	HUF 50/500	169108	60
HSK 25 E3	768806	80	HU 4530/400 E5L	165070	74	HUF 50/500 E3	327607	60
HSK 25 E3	768806	123	HU 4530/400 FL	164851	74	HUF 50/500 E5	727803	60
HSK 30	196005	68	HU 4530/500 E3L	164998	74	HUF 50/600	169207	60
HSK 30	196005	80	HU 4530/500 E5L	165063	74	HUF 50/600 E3	327621	60
HSK 30	196005	91	HU 4530/500 FL	164868	74	HUF 50/700	169306	60
HSK 30	196005	97	HU 4530/600 E3L	164981	74	HUF 50/700 E3	872404	60
HSK 30	196005	123	HU 4530/600 E5L	165056	74	HUF 50/800	169405	60
HSK 30 E3	768905	68	HU 4530/600 FL	164875	74	HUF 50/800 E3	872428	60
HSK 30 E3	768905	80	HU 4530/700 E3L	164974	74	HUF 50/900	169504	60
HSK 30 E3	768905	123	HU 4530/700 FL	164882	74	HUF 50/900 E3	872442	60
HSK 35	196302	68	HU 4530/800 E3L	164950	74	HW50	752928	183
HSK 35	196302	80	HU 4530/800 FL	164899	74	I 80/1000 FL	181100	105
HSK 35	196302	91	HU 4530/900 E3L	164967	74	I 80/1500 FL	181209	105
HSK 35	196302	97	HU 4530/900 FL	164912	74	I 80/200 FL	180301	105
HSK 35	196302	123	HU 5050/1000	858880	86	I 80/2000 FL	181308	105
HSK 35 E3	769001	68	HU 5050/1000 E3	075591	86	I 80/300 FL	180400	105
HSK 35 E3	769001	80	HU 5050/1100	858903	86	I 80/3000 FL	181407	105
HSK 35 E3	769001	123	HU 5050/1200	858927	86	I 80/3000 FL	181407	403
HSK 40	196401	68	HU 5050/1500	858941	86	I 80/3000 FL	181407	105
HSK 40	196401	80	HU 5050/200	858705	86	I 80/3000 FL	181407	403
HSK 40	196401	91	HU 5050/200 E3	951789	86	I 80/400 FL	180509	105
HSK 40	196401	97	HU 5050/2000	858965	86	I 80/500 FL	180608	105
HSK 40	196401	123	HU 5050/250	858729	86	I 80/600 FL	180707	105
HSK 40 E3	769100	68	HU 5050/250 E3	181315	86	I 80/6000 FL	181506	105
HSK 40 E3	769100	80	HU 5050/300	858743	86	I 80/6000 FL	181506	403
HSK 40 E3	769100	123	HU 5050/300 E3	951796	86	I 80/6000 FL	181506	105
HSKS 10	196425	55	HU 5050/400	858767	86	I 80/6000 FL	181506	403
HSKS 10	196425	68	HU 5050/400 E3	951802	86	I 80/700 FL	180806	105
HSKS 10	196425	80	HU 5050/500	858781	86	I 80/800 FL	180905	105
HSKS 10	196425	91	HU 5050/500 E3	951819	86	I 80/900 FL	181001	105
HSKS 10	196425	108	HU 5050/600	858804	86	JH-15SW	754489	178
HSKS 10	196425	123	HU 5050/600 E3	951826	86	JHX-16S	754403	178
HSKS 15	196432	55	HU 5050/700	858828	86	JHX-38S	754427	178
HSKS 15	196432	68	HU 5050/700 E3	084067	86	JHX-50S	754441	178
HSKS 15	196432	80	HU 5050/800	858842	86	K 50	347605	60
HSKS 15	196432	91	HU 5050/800 E3	075485	86	KA 100-600	347056	48
HSKS 15	196432	108	HU 5050/900	858866	86	KA 100-600	347056	71
HSKS 15	196432	123	HU 5050/900 E3	177059	86	KA 100-600	347056	103
HSKS 20	196449	55	HU 6040/1000	891542	94	KCH 20	196609	127



Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
KCH 20	196609	185	KL 60.603 E5	730247	340	KLBK 60.503 F	572403	345
KCH 30	196708	127	KL 60.603 F	570300	340	KLBK 60.603	290604	345
KCH 30	196708	185	KLA 6	287901	137	KLBK 60.603 E3	342709	345
KCHN	196807	127	KLAB 200	287406	355	KLBK 60.603 F	572502	345
KCHN	196807	185	KLAB 200 E3	900121	355	KLBKDV 200	938605	358
KCHN 4 E3	114474	127	KLAB 200 F	900176	355	KLBKDV 200 E3	938704	358
KCHN 4 E3	114474	185	KLAB 300	287505	355	KLBKDV 200 F	938650	358
KF-3	757220	127	KLAB 300 E3	900138	355	KLBKDV 300	938612	358
KF-3	757220	185	KLAB 300 F	900183	355	KLBKDV 300 E3	938711	358
KF-4	757244	127	KLAB 400	287604	355	KLBKDV 300 F	938667	358
KF-4	757244	185	KLAB 400 E3	900145	355	KLBKDV 400	938629	358
KG-3	757183	127	KLAB 400 F	900190	355	KLBKDV 400 E3	938728	358
KG-3	757183	185	KLAB 500	287703	355	KLBKDV 400 F	938674	358
KG-4	757206	127	KLAB 500 E3	900152	355	KLBKDV 500	938636	358
KG-4	757206	185	KLAB 500 F	900206	355	KLBKDV 500 E3	938735	358
KGS 100.203	903900	353	KLAB 600	287802	355	KLBKDV 500 F	938681	358
KGS 100.203 F	904501	353	KLAB 600 E3	900169	355	KLBKDV 600	938643	358
KGS 100.303	903917	353	KLAB 600 F	900213	355	KLBKDV 600 E3	938742	358
KGS 100.303 F	904525	353	KLAL 60.203	292707	343	KLBKDV 600 F	938698	358
KGS 100.403	903924	353	KLAL 60.203 F	571109	343	KLE 60.203	291205	343
KGS 100.403 F	904549	353	KLAL 60.303	292806	343	KLE 60.203 E5	730506	343
KGS 100.503	903931	353	KLAL 60.303 F	571208	343	KLE 60.203 F	571604	343
KGS 100.503 F	904563	353	KLAL 60.403	292905	343	KLE 60.303	291304	343
KGS 100.603	903948	353	KLAL 60.403 F	571307	343	KLE 60.303 E5	730605	343
KGS 100.603 F	904587	353	KLAL 60.503	293001	343	KLE 60.303 F	571703	343
KGS 60.203	293704	346	KLAL 60.503 F	571406	343	KLE 60.403	291403	343
KGS 60.203 F	574100	346	KLAL 60.603	293100	343	KLE 60.403 E5	730704	343
KGS 60.303	293803	346	KLAL 60.603 F	571505	343	KLE 60.403 F	571802	343
KGS 60.303 F	574209	346	KLAR 60.203	292202	343	KLE 60.503	291502	343
KGS 60.403	293902	346	KLAR 60.203 F	570607	343	KLE 60.503 F	571901	343
KGS 60.403 F	574308	346	KLAR 60.303	292301	343	KLE 60.603	291601	343
KGS 60.503	294008	346	KLAR 60.303 F	570706	343	KLE 60.603 F	572007	343
KGS 60.503 F	574407	346	KLAR 60.403	292400	343	KLEB 300	287208	355
KGS 60.603	294107	346	KLAR 60.403 F	570805	343	KLEB 600	287307	355
KGS 60.603 F	574506	346	KLAR 60.503	292509	343	KLK 100.203	903856	352
KGV 100 F	906789	354	KLAR 60.503 F	570904	343	KLK 100.203 F	904402	352
KGV 100 S	906772	354	KLAR 60.603	292608	343	KLK 100.303	903863	352
KGV 60 E3	341856	346	KLAR 60.603 F	571000	343	KLK 100.303 F	904426	352
KGV 60 E5	730353	346	KLAS 100	295005	354	KLK 100.403	903870	352
KGV 60 F	289943	346	KLAS 60	290109	346	KLK 100.403 F	904440	352
KGV 60 S	289929	346	KLBG 100.203	903757	353	KLK 100.503	903887	352
KH-6W	754540	179	KLBG 100.203 F	904204	353	KLK 100.503 F	904464	352
KI 80	192908	105	KLBG 100.303	903764	353	KLK 100.603	903894	352
KI 80	192908	402	KLBG 100.303 F	904228	353	KLK 100.603 F	904488	352
KIA 80	911882	106	KLBG 100.403	903771	353	KLK 60.203	293209	344
KIDK 80	195008	106	KLBG 100.403 F	904242	353	KLK 60.203 E3	343300	344
KIDP 80	195305	107	KLBG 100.503	903788	353	KLK 60.203 F	573608	344
KIGV 80	193103	107	KLBG 100.503 F	904266	353	KLK 60.303	293308	344
KIGVQ 80	922352	107	KLBG 100.603	903795	353	KLK 60.303 E3	343409	344
KIQ 80	903009	106	KLBG 100.603 F	904280	353	KLK 60.303 F	573707	344
KIQ 80	903009	402	KLBG 60.203	290703	345	KLK 60.403	293407	344
KKAT 300	815708	50	KLBG 60.203 F	572601	345	KLK 60.403 E3	343508	344
KKATS 400 F	081752	54	KLBG 60.303	290802	345	KLK 60.403 F	573806	344
KL 100.203	903658	350	KLBG 60.303 F	572700	345	KLK 60.503	293506	344
KL 100.203 F	904006	350	KLBG 60.403	290901	345	KLK 60.503 E3	343607	344
KL 100.303	903665	350	KLBG 60.403 F	572809	345	KLK 60.503 F	573905	344
KL 100.303 F	904020	350	KLBG 60.503	291007	345	KLK 60.603	293605	344
KL 100.403	903672	350	KLBG 60.503 F	572908	345	KLK 60.603 E3	343706	344
KL 100.403 F	904044	350	KLBG 60.603	291106	345	KLK 60.603 F	574001	344
KL 100.503	903689	350	KLBG 60.603 F	573004	345	KLMUAT 40.100 F	935222	377
KL 100.503 F	904068	350	KLBK 100.203	903702	352	KLMUAT 40.1000 F	935338	377
KL 100.603	903696	350	KLBK 100.203 F	904105	352	KLMUAT 40.150 F	935239	377
KL 100.603 F	904082	350	KLBK 100.303	903719	352	KLMUAT 40.200 F	935246	377
KL 60.203	288007	340	KLBK 100.303 F	904129	352	KLMUAT 40.250 F	935253	377
KL 60.203 E3	340705	340	KLBK 100.403	903726	352	KLMUAT 40.300 F	935260	377
KL 60.203 E5	730001	340	KLBK 100.403 F	904143	352	KLMUAT 40.400 F	935277	377
KL 60.203 F	569908	340	KLBK 100.503	903733	352	KLMUAT 40.500 F	935284	377
KL 60.303	288106	340	KLBK 100.503 F	904167	352	KLMUAT 40.600 F	935291	377
KL 60.303 E3	340804	340	KLBK 100.603	903740	352	KLMUAT 40.700 F	935307	377
KL 60.303 E5	730100	340	KLBK 100.603 F	904181	352	KLMUAT 40.800 F	935314	377
KL 60.303 F	570003	340	KLBK 60.203	290208	345	KLMUAT 40.900 F	935321	377
KL 60.403	288205	340	KLBK 60.203 E3	342303	345	KLMUB 40.100 F	082391	378
KL 60.403 E3	340903	340	KLBK 60.203 F	572106	345	KLMUB 40.1000 F	188680	378
KL 60.403 E5	730209	340	KLBK 60.303	290307	345	KLMUB 40.150 F	082414	378
KL 60.403 F	570102	340	KLBK 60.303 E3	342402	345	KLMUB 40.200 F	072828	378
KL 60.503	288304	340	KLBK 60.303 F	572205	345	KLMUB 40.250 F	188697	378
KL 60.503 E3	341009	340	KLBK 60.403	290406	345	KLMUB 40.300 F	060511	378
KL 60.503 E5	730223	340	KLBK 60.403 E3	342501	345	KLMUB 40.400 F	060528	378
KL 60.503 F	570201	340	KLBK 60.403 F	572304	345	KLMUB 40.500 F	060535	378
KL 60.603	288403	340	KLBK 60.503	290505	345	KLMUB 40.600 F	060542	378
KL 60.603 E3	341108	340	KLBK 60.503 E3	342600	345	KLMUB 40.700 F	080151	378





Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
KSV 100 S	906758	350	KTAM 300	186501	47	KTU 200 E3	328604	71
KSV 60 E3	341757	340	KTAM 300 E3	840342	47	KTU 200 E5	842520	71
KSV 60 E3	341757	393	KTAM 300 E5	728503	47	KTU 250	174508	71
KSV 60 E5	730322	340	KTAM 300 F	968473	47	KTU 300	174607	71
KSV 60 E5	730322	393	KTAM 400	186600	47	KTU 300 E3	328703	71
KSV 60 F	289882	340	KTAM 400 E5	728602	47	KTU 300 E5	842544	71
KSV 60 F	289882	393	KTAM 400 F	968480	47	KTU 350	174706	71
KSV 60 S	289875	340	KTAM 500	186709	47	KTU 400	174805	71
KSV 60 S	289875	393	KTAM 600	186808	47	KTU 400 E3	328802	71
KSV 60/320 E3	059638	341	KTAS 100	917457	51	KTU 400 E5	842568	71
KSV 60/320 E5	059645	341	KTAS 1000	189205	51	KTU 450	174904	71
KSV 60/320 F	059652	341	KTAS 200	188406	51	KTU 500	175000	71
KSV 60/320 S	059669	341	KTAS 200 E3	330515	51	KTU 500 E3	328901	71
KSWAES 400.200 F	947003	51	KTAS 300	188505	51	KTU 550	175109	71
KTA 100	186907	47	KTAS 300 E3	330539	51	KTU 600	175208	71
KTA 100 E3	330003	47	KTAS 400	188604	51	KTU 600 E3	329007	71
KTA 100 E5	842605	47	KTAS 400 E3	330553	51	KTUL 100	169900	61
KTA 1000	188307	48	KTAS 500	188703	51	KTUL 150	170005	61
KTA 1000 E3	770861	48	KTAS 500 E3	330577	51	KTUL 200	170104	61
KTA 150	187003	47	KTAS 600	188802	51	KTUL 250	170203	61
KTA 200	187102	47	KTAS 600 E3	330591	51	KTUL 300	170302	61
KTA 200 E3	330102	47	KTAS 700	188901	51	KTUL 400	170401	61
KTA 200 E5	842629	47	KTAS 800	189007	51	KTUM 100	170425	61
KTA 250	187201	47	KTAS 900	189106	51	KTUM 100 E3	329021	61
KTA 300	187300	47	KTASS 1000	189298	52	KTUM 100 E5	728220	61
KTA 300 E3	330201	47	KTASS 200	189212	52	KTUM 100 F	968497	61
KTA 300 E5	842643	47	KTASS 300	189229	52	KTUM 150	170432	61
KTA 350	187409	47	KTASS 400	189236	52	KTUM 150 F	968503	61
KTA 400	187508	47	KTASS 500	189243	52	KTUM 200	170449	61
KTA 400 E3	330300	47	KTASS 600	189250	52	KTUM 200 E3	329045	61
KTA 400 E5	842667	47	KTASS 700	189267	52	KTUM 200 E5	728244	61
KTA 450	187607	47	KTASS 800	189274	52	KTUM 200 F	968510	61
KTA 500	187706	47	KTASS 900	189281	52	KTUM 250	170456	61
KTA 500 E3	330409	47	KTC 100	859801	40	KTUM 250 F	968527	61
KTA 500 E5	917402	47	KTC 200	859825	40	KTUM 300	170463	61
KTA 550	187805	47	KTC 300	859849	40	KTUM 300 E3	329069	61
KTA 600	187904	47	KTC 400	859863	40	KTUM 300 E5	728268	61
KTA 600 E3	330508	47	KTC 500	859887	40	KTUM 300 F	968534	61
KTA 600 E5	917426	47	KTC 600	859900	40	KTUM 400	170487	61
KTA 700	188000	48	KTCL 100	904808	40	KTUM 400 E3	329083	61
KTA 700 E3	770809	48	KTCL 200	904822	40	KTUM 400 E5	728282	61
KTA 800	188109	48	KTDL 100	170500	62	KTUM 400 F	968541	61
KTA 800 E3	770823	48	KTDL 150	170609	62	KTVW 150 F	086870	48
KTA 900	188208	48	KTDL 200	170708	62	KTVW 200 F	086887	48
KTA 900 E3	770847	48	KTDL 250	170807	62	KTVW 250 F	086894	48
KTAC 100 S	192144	46	KTDL 300	170906	62	KTVW 300 F	086917	48
KTAC 100 S	192144	211	KTDL 400	171002	62	KTVW 350 F	086924	48
KTAC 100 S	192144	239	KTT 100	181605	103	KTVW 400 F	086931	48
KTAC 150 S	192168	46	KTT 150	181704	103	KTVW 450 F	086948	48
KTAC 150 S	192168	211	KTT 200	181803	103	KTVW 500 F	086955	48
KTAC 150 S	192168	239	KTT 250	181902	103	KTVW 550 F	086962	48
KTAC 200 S	192175	46	KTT 300	182008	103	KTVW 600 F	086979	48
KTAC 200 S	192175	211	KTT 350	182107	103	KTVW 650 F	086986	48
KTAC 200 S	192175	239	KTT 400	182206	103	KTVW 700 F	086993	48
KTAC 300 S	192182	46	KTT 450	182305	103	KU 4530 E3	165414	76
KTAC 300 S	192182	211	KTT 500	182404	103	KU 4530 E5	165391	76
KTAC 300 S	192182	239	KTT 550	182503	103	KU 4530 F	165384	76
KTAC 400 S	192199	46	KTT 600	182602	103	KU 4530 F	165384	395
KTAC 400 S	192199	211	KTTS 1000	183609	104	KU 50	191901	63
KTAC 400 S	192199	239	KTTS 200	182800	104	KU 50 E3	330607	63
KTAL 100	185504	46	KTTS 300	182909	104	KU 50 E5	728800	63
KTAL 150	185603	46	KTTS 400	183005	104	KU 5050	191956	88
KTAL 200	185702	46	KTTS 500	183104	104	KU 6040	891771	96
KTAL 250	185801	46	KTTS 600	183203	104	KU 6040	891771	398
KTAL 300	185900	46	KTTS 700	183302	104	KU 6040 E3	892136	96
KTAM 100	186303	47	KTTS 800	183401	104	KU 6040 E3	892136	398
KTAM 100 E3	840304	47	KTTS 900	183500	104	KUD 50	192007	63
KTAM 100 E5	728305	47	KTTSS 1000	183692	55	KUD 50 E3	330706	63
KTAM 100 F	968459	47	KTTSS 200	183616	55	KUDK 4530 E3	167050	78
KTAM 150	078530	47	KTTSS 300	183623	55	KUDK 4530 F	167067	78
KTAM 150 E3	078592	47	KTTSS 400	183630	55	KUDK 50	194803	66
KTAM 150 E5	078615	47	KTTSS 500	183647	55	KUDK 50 E3	770960	66
KTAM 150 F	078578	47	KTTSS 600	183654	55	KUDK 5050	194858	89
KTAM 200	186402	47	KTTSS 700	183661	55	KUDK 6040	945153	96
KTAM 200 E3	840328	47	KTTSS 800	183678	55	KUDP 4530 E3	167081	79
KTAM 200 E5	728404	47	KTTSS 900	183685	55	KUDP 4530 F	167074	79
KTAM 200 F	968466	47	KTU 100	174201	71	KUDP 50	195107	67
KTAM 250	078547	47	KTU 100 E3	328505	71	KUDP 50 E3	770946	67
KTAM 250 E3	078608	47	KTU 100 E5	842506	71	KUDP 5050	195152	90
KTAM 250 E5	078622	47	KTU 150	174300	71	KUDU 50	192243	64
KTAM 250 F	078554	47	KTU 200	174409	71	KUGH 50	192205	63

# TYPENVERZEICHNIS

Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
KUGH 50	192205	76	M 10/400	202607	128	MTC 105.600 F	712229	196
KUGH 50 E3	770922	63	M 10/400	202607	169	MTC 105.600 V	711420	196
KUGH 50 E3	770922	76	M 10/500	202706	128	MTC 30.050 E3	713011	194
KUGH 50 E5	103782	76	M 10/500	202706	169	MTC 30.050 E4	714018	194
KUGH 5050	192229	88	M 10/600	202805	128	MTC 30.050 F	712014	194
KUGK 50	195404	66	M 10/600	202805	169	MTC 30.050 V	711215	194
KUGK 50	195404	78	M 10/700	202904	128	MTC 30.100 E3	713028	194
KUGK 50 E3	770984	66	M 10/700	202904	169	MTC 30.100 E4	714025	194
KUGK 50 E3	770984	78	M 10/800	203000	128	MTC 30.100 F	712021	194
KUGP 50	195503	67	M 10/800	203000	169	MTC 30.100 V	711222	194
KUGP 50	195503	79	M 10/90	202201	128	MTC 30.150 E3	713035	194
KUGP 50 E3	770991	67	M 10/90	202201	169	MTC 30.150 E4	714032	194
KUGP 50 E3	770991	79	M 10/900	203109	128	MTC 30.150 F	712038	194
KUGP 5050	195558	90	M 10/900	203109	169	MTC 30.150 V	711239	194
KUGPK 5050	195657	89	M 12/1000	345809	128	MTC 30.200 E3	713059	194
KUGPK 6040	945160	97	M 12/1000	345809	169	MTC 30.200 E4	714049	194
KUGPN 50	195602	68	M 12/1000 E3	841608	128	MTC 30.200 F	712045	194
KUGPN 50	195602	80	M 12/1000 E3	841608	169	MTC 30.200 V	711246	194
KUGU 50	192267	65	M 12/200	203512	128	MTC 30.300 E3	713066	194
KUGU 50	192267	77	M 12/200	203512	169	MTC 30.300 E4	714056	194
KUGV 50	192106	63	M 12/300	203529	128	MTC 30.300 F	712052	194
KUGV 50	192106	76	M 12/300	203529	169	MTC 30.300 V	711253	194
KUGV 50 E3	770908	63	M 12/400	203536	128	MTC 54.050 E3	713073	195
KUGV 50 E3	770908	76	M 12/400	203536	169	MTC 54.050 E4	714063	195
KUGV 50 E5	728855	63	M 12/500	203543	128	MTC 54.050 F	712069	195
KUGV 50 E5	728855	76	M 12/500	203543	169	MTC 54.050 V	711260	195
KUGV 5050	192151	88	M 12/600	203550	128	MTC 54.100 E3	713080	195
KWAE 200	838004	50	M 12/600	203550	169	MTC 54.100 E4	714070	195
KWAT 300	838103	49	M 12/800	203574	128	MTC 54.100 F	712076	195
KWATS 300	838202	53	M 12/800	203574	169	MTC 54.100 V	711277	195
KWS 1 F	055548	41	M 6/1000	919420	207	MTC 54.150 E3	713097	195
KWS 10 F	055531	41	M 6/1000	919420	236	MTC 54.150 E4	714087	195
KWS 2 F	055555	41	M 6/1000 E3	107544	207	MTC 54.150 F	712083	195
KWS 3 F	055562	41	M 6/1000 E3	107544	236	MTC 54.150 V	711284	195
KWS 4 F	055579	41	M 8/100	201907	128	MTC 54.200 E3	713110	195
KWS 5 F	055586	41	M 8/100	201907	168	MTC 54.200 E4	714094	195
KWS 6 F	055593	41	M 8/1000	203505	128	MTC 54.200 F	712090	195
KWS 7 F	055616	41	M 8/1000	203505	168	MTC 54.200 V	711291	195
KWS 8 F	055623	41	M 8/1000	203505	208	MTC 54.300 E3	713134	195
KWS 9 F	055630	41	M 8/1000	203505	237	MTC 54.300 E4	714117	195
KWV 100 F	906802	353	M 8/1000	203505	128	MTC 54.300 F	712113	195
KWV 100 S	906796	353	M 8/1000	203505	168	MTC 54.300 V	711314	195
KWV 60 E3	341955	346	M 8/1000	203505	208	MTC 54.400 E3	713165	195
KWV 60 E5	730384	346	M 8/1000	203505	237	MTC 54.400 E4	714124	195
KWV 60 F	290048	346	M 8/1000 E3	107568	208	MTC 54.400 F	712120	195
KWV 60 S	290024	346	M 8/1000 E3	107568	237	MTC 54.400 V	711321	195
LH-25	754564	178	M 8/200	202003	128	MTC 54.500 E3	713189	195
LH-2515	754588	179	M 8/200	202003	168	MTC 54.500 E4	714131	195
LH-25W	754571	178	M 8/500	202102	128	MTC 54.500 F	712137	195
LS-32	754007	184	M 8/500	202102	168	MTC 54.500 V	711338	195
LS-38	754021	184	MCH 8.20 E3	193431	220	MTC 54.600 E3	713219	195
LS-48	754045	184	MM-65	754120	184	MTC 54.600 E4	714148	195
LS-54	754069	184	MM65-AH1420	754229	185	MTC 54.600 F	712144	195
LS-60	754083	184	MM65-AH153	754168	185	MTC 54.600 V	711345	195
LS-72	754106	184	MM65-AH814	754205	185	MTCA 4 E3	713615	199
M 10/1000	203208	128	MTC 105.100 E3	713233	196	MTCA 5 E3	713622	199
M 10/1000	203208	169	MTC 105.100 E4	714155	196	MTCA 6 E3	713639	199
M 10/1000	203208	208	MTC 105.100 F	712151	196	MTCC 100/7.5° E3	155071	214
M 10/1000	203208	237	MTC 105.100 V	711352	196	MTCC 100/7.5° E4	159666	214
M 10/1000	203208	128	MTC 105.150 E3	713264	196	MTCC 100/7.5° F	154692	214
M 10/1000	203208	169	MTC 105.150 E4	714162	196	MTCC 100/7.5° S	154654	214
M 10/1000	203208	208	MTC 105.150 F	712168	196	MTCC 150/7.5° E3	155088	214
M 10/1000	203208	237	MTC 105.150 V	711369	196	MTCC 150/7.5° E4	159673	214
M 10/1000 E3	769902	128	MTC 105.200 E3	713288	196	MTCC 150/7.5° F	155019	214
M 10/1000 E3	769902	169	MTC 105.200 E4	714179	196	MTCC 150/7.5° S	154999	214
M 10/1000 E3	769902	208	MTC 105.200 F	712175	196	MTCC 200/7.5° E3	155095	214
M 10/1000 E3	769902	237	MTC 105.200 V	711376	196	MTCC 200/7.5° E4	159680	214
M 10/1000 E3	769902	128	MTC 105.300 E3	713318	196	MTCC 200/7.5° F	154715	214
M 10/1000 E3	769902	169	MTC 105.300 E4	714186	196	MTCC 200/7.5° S	154661	214
M 10/1000 E3	769902	208	MTC 105.300 F	712182	196	MTCC 300/7.5° E3	155118	214
M 10/1000 E3	769902	237	MTC 105.300 V	711383	196	MTCC 300/7.5° E4	159697	214
M 10/130	202300	128	MTC 105.400 E3	713325	196	MTCC 300/7.5° F	154722	214
M 10/130	202300	169	MTC 105.400 E4	714193	196	MTCC 300/7.5° S	154678	214
M 10/1500	203307	128	MTC 105.400 F	712199	196	MTCC 400/7.5° E3	155125	214
M 10/1500	203307	169	MTC 105.400 V	711390	196	MTCC 400/7.5° E4	159710	214
M 10/200	202409	128	MTC 105.500 E3	713332	196	MTCC 400/7.5° F	154739	214
M 10/200	202409	169	MTC 105.500 E4	714216	196	MTCC 400/7.5° S	154685	214
M 10/2000	203406	128	MTC 105.500 F	712212	196	MTCC 50/7.5° E3	155064	214
M 10/2000	203406	169	MTC 105.500 V	711413	196	MTCC 50/7.5° E4	159727	214
M 10/300	202508	128	MTC 105.600 E3	713349	196	MTCC 50/7.5° F	154982	214
M 10/300	202508	169	MTC 105.600 E4	714223	196	MTCC 50/7.5° S	154975	214



Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
MTCC 500/7.5° E3	155132	214	MTS 54.300 F	193318	224	RA 110.050 F	765102	317
MTCC 500/7.5° E4	159734	214	MTS 54.300 V	193325	224	RA 110.150	764303	317
MTCC 500/7.5° F	155040	214	MTS 54.400 E3	193332	224	RA 110.150 F	765300	317
MTCC 500/7.5° S	155026	214	MTS 54.400 F	193349	224	RA 110.200	764402	317
MTCC 600/7.5° E3	155149	214	MTS 54.400 V	193356	224	RA 110.200 E3	840861	317
MTCC 600/7.5° E4	159741	214	MTS 54.500 E3	193363	224	RA 110.200 F	765409	317
MTCC 600/7.5° F	155057	214	MTS 54.500 F	193370	224	RA 110.250	764501	317
MTCC 600/7.5° S	155033	214	MTS 54.500 V	193387	224	RA 110.250 F	765508	317
MTCDC 24 E2	191963	201	MTS 54.600 E3	193394	224	RA 110.350	764709	317
MTCDC 24 E2	191963	229	MTS 54.600 F	193417	224	RA 110.350 F	765706	317
MTCE 105.100 F	712717	198	MTS 54.600 V	193424	224	RA 110.400	764808	317
MTCE 105.100 V	711710	198	MTSCO 6 E3	201495	228	RA 110.400 E3	840946	317
MTCE 105.150 F	712731	198	MTSCO 6 F	201488	228	RA 110.400 F	765805	317
MTCE 105.150 V	711727	198	MTSCO 6 V	201471	228	RA 110.500	764907	317
MTCE 105.200 F	712755	198	MW 5040/4500 FL	887903	127	RA 110.500 E3	840960	317
MTCE 105.200 V	711734	198	MW 5040/4500 FL	887903	383	RA 110.500 F	765904	317
MTCE 105.300 F	712779	198	NA 6X30	117673	139	RA 110.550	765003	317
MTCE 105.300 V	711741	198	NA 6X30 E4	194711	139	RA 110.550 E3	840984	317
MTCE 54.100 E3	713424	198	NA 6X5	158171	139	RA 110.550 F	766000	317
MTCE 54.100 E4	714315	198	NDN 6/35	158188	140	RA 110.600	858606	317
MTCE 54.100 F	712311	198	NH-083	756841	180	RA 110.600 E3	149742	317
MTCE 54.100 V	711512	198	NH083-AM10T	756926	180	RA 110.600 F	149759	317
MTCE 54.150 E3	713431	198	NH083-AM127	756865	180	RA 35.050	219315	265
MTCE 54.150 E4	714322	198	NH083-AM6T	756889	180	RA 35.150	219346	265
MTCE 54.150 F	712335	198	NH083-AM8T	756902	180	RA 35.200	219353	265
MTCE 54.150 V	711536	198	NH083-YM127	756940	180	RA 35.250	219360	265
MTCE 54.200 E3	713455	198	NM65-AH1420	754304	185	RA 35.400	219384	265
MTCE 54.200 E4	714339	198	NM65-AH38	754267	185	RA 60.050	763108	285
MTCE 54.200 F	712359	198	NM65-AH38	754267	185	RA 60.070	763153	285
MTCE 54.200 V	711550	198	NSA 5X40/SK-T20 V	153886	138	RA 60.120	763252	285
MTCE 54.300 E3	713462	198	NSA 6X35/FKK-T30 V	153893	138	RA 60.150	763306	285
MTCE 54.300 E4	714346	198	NSA 6X50/FKK-T30 V	153374	138	RA 60.150 F	928651	285
MTCE 54.300 F	712373	198	NSA 6X55/SW10-M6 V	153916	139	RA 60.200	763405	285
MTCE 54.300 V	711574	198	NSA 7.5X40/FKG-T30 V	153923	139	RA 60.200 E3	845347	285
MTCG 50.100 E3	191895	197	NSA 7.5X50/FKG-T30 V	153930	139	RA 60.200 F	540747	285
MTCG 50.100 F	191918	197	PB-2025	788330	181	RA 60.250	763504	285
MTCG 50.100 V	191925	197	PB-2630	788361	181	RA 60.350	763702	285
MTCSC 22 E2	191444	206	PB-3236	788392	181	RA 60.400	763801	285
MTCSC 22 E2	191444	233	PB-3843	788422	181	RA 60.400 E3	845422	285
MTCT 100 E3	190997	197	PB-4751	788453	181	RA 60.400 F	540761	285
MTCT 100 F	191017	197	PB-6064	788514	181	RA 60.500	763900	285
MTCT 100 V	191024	197	PB-6872	788545	181	RA 60.500 E3	845446	285
MTCUP 100 E3	191819	212	PB-7580	788576	181	RA 60.500 F	540778	285
MTCUP 100 E3	191819	241	PB-8792	788637	181	RA 60.600	764006	285
MTCUP 100 S	191826	212	PCH-1415	756049	181	RA 60.600 E3	845460	285
MTCUP 100 S	191826	241	PCH-2022	756087	181	RA 60.600 F	540785	285
MTEKM 4X10 E10	165643	213	PCH-4850	756162	181	RA 85.200	243341	300
MTEKM 4X10 E10	165643	289	PCH-5254	756186	181	RA 85.200 F	546749	300
MTEKM 6X25 MS	168125	213	PCH-6064	756209	181	RA 85.400	243365	300
MTEKM 6X25 MS	168125	289	PCS-1519	787906	181	RA 85.400 F	546763	300
MTS 105.100 E3	192830	225	PCS-2025	787937	181	RA 85.500	243372	300
MTS 105.100 F	192847	225	PCS-2630	787968	181	RA 85.500 F	546770	300
MTS 105.100 V	192861	225	PCS-3236	787999	181	RA 85.600	243389	300
MTS 105.150 E3	192878	225	PCS-3843	788026	181	RA 85.600 F	546787	300
MTS 105.150 F	192885	225	PCS-6872	788149	181	RAW 110.100	764204	317
MTS 105.150 V	192892	225	PCS-99105	788262	181	RAW 110.100 E3	840823	317
MTS 105.200 E3	192915	225	PD	745241	164	RAW 110.100 F	765201	317
MTS 105.200 F	192922	225	PH-100	755981	182	RAW 110.300	764600	317
MTS 105.200 V	192939	225	PH-150	756025	182	RAW 110.300 E3	840908	317
MTS 105.300 E3	192946	225	PH-20	755844	182	RAW 110.300 F	765607	317
MTS 105.300 F	192984	225	PH-25	755868	182	RAW 35.100	219339	266
MTS 105.300 V	192991	225	PH-32	755882	182	RAW 35.300	219377	266
MTS 105.400 E3	193011	225	PH-40	755905	182	RAW 60.100	763207	286
MTS 105.400 F	193028	225	PH-50	755929	182	RAW 60.100 E3	845309	286
MTS 105.400 V	193035	225	PH-65	755943	182	RAW 60.100 F	540730	286
MTS 105.500 E3	193042	225	PH-80	755967	182	RAW 60.300	763603	286
MTS 105.500 F	193066	225	PKL 6-20 S	196548	133	RAW 60.300 E3	845385	286
MTS 105.500 V	193080	225	PKS M6/10-40 F	133871	132	RAW 60.300 F	540754	286
MTS 105.600 E3	193097	225	PKS M6/10-40 F	133871	207	RAW 85.100	243334	300
MTS 105.600 F	193110	225	PKS M6/10-40 F	133871	236	RAW 85.100 F	546732	300
MTS 105.600 V	193127	225	PKS M8/10-40 E3	126866	132	RAW 85.300	243358	300
MTS 54.100 E3	193196	224	PKS M8/10-40 E3	126866	207	RAW 85.300 F	546756	300
MTS 54.100 F	193219	224	PKS M8/10-40 E3	126866	236	RBA 110.100	251209	315
MTS 54.100 V	193226	224	PKS M8/10-40 E5	126873	132	RBA 110.100 F	547401	315
MTS 54.150 E3	193233	224	PKS M8/10-40 E5	126873	207	RBA 110.150	251254	315
MTS 54.150 F	193240	224	PKS M8/10-40 E5	126873	236	RBA 110.150 F	547456	315
MTS 54.150 V	193257	224	PKS M8/10-40 F	077571	132	RBA 110.200	251308	315
MTS 54.200 E3	193264	224	PKS M8/10-40 F	077571	207	RBA 110.200 F	547500	315
MTS 54.200 F	193271	224	PKS M8/10-40 F	077571	236	RBA 110.300	251407	315
MTS 54.200 V	193288	224	RA 110.050	764105	317	RBA 110.300 F	547609	315
MTS 54.300 E3	193295	224	RA 110.050 E3	840809	317	RBA 110.400	251506	315



# TYPENVERZEICHNIS

Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
RBA 110.400 F	547708	315	RBADV 100	275106	327	RD 200	260508	356
RBA 110.500	251605	315	RBADV 100 F	555406	327	RD 200 E3	336302	322
RBA 110.500 F	547807	315	RBADV 150	275205	327	RD 200 E3	336302	356
RBA 110.550	251704	315	RBADV 150 F	555505	327	RD 200 E3	336302	322
RBA 110.550 F	547906	315	RBADV 200	275304	327	RD 200 E3	336302	356
RBA 110.600	947478	315	RBADV 200 F	555604	327	RD 200 F	262700	322
RBA 110.600 F	133352	315	RBADV 250	275403	327	RD 200 F	262700	356
RBA 35.100	213702	264	RBADV 300	275502	327	RD 200 F	262700	322
RBA 35.150	213801	264	RBADV 300 F	555802	327	RD 200 F	262700	356
RBA 35.200	213900	264	RBADV 400	275601	327	RD 250	260607	322
RBA 35.250	214006	264	RBADV 400 F	555901	327	RD 300	260706	322
RBA 35.300	214105	264	RBADV 500	275700	327	RD 300	260706	356
RBA 35.400	214204	264	RBADV 500 F	556007	327	RD 300	260706	322
RBA 60.100	225200	283	RBADV 550	275809	327	RD 300	260706	356
RBA 60.100 F	535200	283	RBADV 550 F	556106	327	RD 300 E3	336401	322
RBA 60.150	225309	283	RBADV 600	275908	327	RD 300 E3	336401	356
RBA 60.150 F	535255	283	RBADV 600 F	556205	327	RD 300 E3	336401	322
RBA 60.200	225408	283	RBAV 110.100	922406	315	RD 300 E3	336401	356
RBA 60.200 F	535309	283	RBAV 110.150	922413	315	RD 300 F	262908	322
RBA 60.250	225507	283	RBAV 110.200	922420	315	RD 300 F	262908	356
RBA 60.300	225606	283	RBAV 110.300	922444	315	RD 300 F	262908	322
RBA 60.300 F	535408	283	RBAV 110.400	922468	315	RD 300 F	262908	356
RBA 60.400	225705	283	RBAV 110.500	922482	315	RD 400	260805	322
RBA 60.400 F	535507	283	RBAV 110.550	922499	315	RD 400	260805	356
RBA 60.500	225804	283	RBAV 110.600	922505	315	RD 400	260805	322
RBA 60.500 F	535606	283	RBAV 60.070	925742	282	RD 400	260805	356
RBA 60.600	225903	283	RBAV 60.100	923786	282	RD 400 E3	336500	322
RBA 60.600 F	535705	283	RBAV 60.120	925766	282	RD 400 E3	336500	356
RBA 85.100	237807	299	RBAV 60.150	930456	282	RD 400 E3	336500	322
RBA 85.100 F	541409	299	RBAV 60.200	923809	282	RD 400 E3	336500	356
RBA 85.200	237906	299	RBAV 60.250	923816	282	RD 400 F	263004	322
RBA 85.200 F	541508	299	RBAV 60.300	923823	282	RD 400 F	263004	356
RBA 85.300	238002	299	RBAV 60.400	923847	282	RD 400 F	263004	322
RBA 85.300 F	541607	299	RBAV 60.500	923861	282	RD 400 F	263004	356
RBA 85.400	238101	299	RBAV 60.600	923885	282	RD 50	260102	250
RBA 85.400 F	541706	299	RBAV 85.100	923663	299	RD 50 F	262304	250
RBA 85.500	238200	299	RBAV 85.200	923687	299	RD 500	260904	322
RBA 85.500 F	541805	299	RBAV 85.300	923700	299	RD 500	260904	356
RBA 85.600	238309	299	RBAV 85.400	923724	299	RD 500	260904	322
RBA 85.600 F	541904	299	RBAV 85.500	923748	299	RD 500	260904	356
RBAC 60.100 S	101313	283	RBAV 85.600	923762	299	RD 500 E3	336609	322
RBAC 60.150 S	101320	283	RBAVD 100	922529	325	RD 500 E3	336609	356
RBAC 60.200 S	101337	283	RBAVD 120	922536	325	RD 500 E3	336609	322
RBAC 60.250 S	101344	283	RBAVD 150	930463	325	RD 500 E3	336609	356
RBAC 60.300 S	101351	283	RBAVD 200	922543	325	RD 500 F	263103	322
RBAC 60.400 S	101368	283	RBAVD 250	922550	325	RD 500 F	263103	356
RBAC 60.500 S	101375	283	RBAVD 300	922567	325	RD 500 F	263103	322
RBAC 60.600 S	101382	283	RBAVD 400	922581	325	RD 500 F	263103	356
RBACD 100 S	128266	326	RBAVD 500	922604	325	RD 550	261000	322
RBACD 150 S	128273	326	RBAVD 550	922611	325	RD 550 E3	336708	322
RBACD 200 S	128280	326	RBAVD 600	922628	325	RD 550 F	263202	322
RBACD 250 S	128297	326	RBAVD 70	925858	325	RD 600	261109	322
RBACD 300 S	128310	326	RCB 100	197507	135	RD 600	261109	356
RBACD 400 S	128327	326	RCB 120	197552	135	RD 600	261109	322
RBACD 500 S	128334	326	RCB 150	197606	135	RD 600	261109	356
RBACD 600 S	128341	326	RCB 200	197705	135	RD 600 E3	336807	322
RBACDV 100 S	101399	326	RCB 250	197804	135	RD 600 E3	336807	356
RBACDV 150 S	101412	326	RCB 300	197903	135	RD 600 E3	336807	322
RBACDV 200 S	101429	326	RCB 50	197309	135	RD 600 E3	336807	356
RBACDV 250 S	101436	326	RCB 70	197354	135	RD 600 F	263301	322
RBACDV 300 S	101443	326	RCB 75	197408	135	RD 600 F	263301	356
RBACDV 400 S	101450	326	RCC-10	751129	173	RD 600 F	263301	322
RBACDV 500 S	101467	326	RCC-13	751143	173	RD 600 F	263301	356
RBACDV 600 S	101474	326	RCC-15	751167	173	RD 70	260157	322
RBAD 100	264506	326	RCC-20	751181	173	RD 75	260201	250
RBAD 100 F	554508	326	RCC-25	751204	173	RDHF 9 E2	920457	250
RBAD 150	264605	326	RCM 10	197101	128	RDHF 9 E2	920457	335
RBAD 150 F	554607	326	RCM 10	197101	186	RDHFS 9 VZL	182985	405
RBAD 200	264704	326	RCM 6	196906	128	RDHK 110 E2	911868	334
RBAD 200 F	554706	326	RCM 6	196906	186	RDHK 60 E2	911851	334
RBAD 250	264803	326	RCM 8	197002	128	RDRS 2	270002	256
RBAD 300	264902	326	RCM 8	197002	186	RDRS 2	270002	333
RBAD 300 F	554904	326	RD 100	260300	322	RDRS 2	270002	453
RBAD 400	265008	326	RD 100 E3	336203	322	RDRS 2 E3	337606	256
RBAD 400 F	555000	326	RD 100 F	262502	322	RDRS 2 E3	337606	333
RBAD 500	265107	326	RD 120	260355	322	RDRS 2 E3	337606	453
RBAD 500 F	555109	326	RD 150	260409	322	RDRS 2/50	270101	256
RBAD 550	265206	326	RD 150 F	262601	322	RDRS 2/50	270101	334
RBAD 550 F	555208	326	RD 200	260508	322	RDRS 2/50 E3	337651	256
RBAD 600	265305	326	RD 200	260508	356	RDRS 2/50 E3	337651	334
RBAD 600 F	555307	326	RD 200	260508	322	RDRS 9	269907	251



Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
RDRS 9	269907	333	RDV 500 F	264209	357	RES 60.600 F	536306	284
RDRS 9	269907	358	RDV 550	262106	323	RES 85.100	238408	299
RDRS 9 E3	337705	333	RDV 550 E3	337408	323	RES 85.100 F	542000	299
RDRS 9 E3	337705	358	RDV 550 F	264308	323	RES 85.200	238507	299
RDRS 9 F	563463	333	RDV 600	262205	323	RES 85.200 F	542109	299
RDRS 9 F	563463	358	RDV 600	262205	357	RES 85.300	238606	299
RDSV 100	258208	255	RDV 600	262205	323	RES 85.300 F	542208	299
RDSV 100 E3	860609	255	RDV 600	262205	357	RES 85.400	238705	299
RDSV 100 F	258260	255	RDV 600 E3	337507	323	RES 85.400 F	542307	299
RDSV 50	258109	255	RDV 600 E3	337507	357	RES 85.500	238804	299
RDSV 50 E3	860500	255	RDV 600 E3	337507	323	RES 85.500 F	542406	299
RDSV 50 F	258246	255	RDV 600 E3	337507	357	RES 85.600	238903	299
RDV 100	261406	323	RDV 600 F	264407	323	RES 85.600 F	542505	299
RDV 100 E3	336906	323	RDV 600 F	264407	357	RESC 60.070 S	092086	283
RDV 100 E5	891009	323	RDV 600 F	264407	323	RESC 60.100 S	092093	283
RDV 100 F	263608	323	RDV 600 F	264407	357	RESC 60.120 S	092116	283
RDV 120	261451	323	RDV 70	261253	323	RESC 60.150 S	092123	283
RDV 150	261505	323	RDV 75	261307	251	RESC 60.200 S	092130	283
RDV 150 F	263707	323	REBA 100 DV	197293	135	RESC 60.250 S	092147	283
RDV 200	261604	323	REBA 100 E3	911974	135	RESC 60.300 S	092154	283
RDV 200	261604	357	REBA 50 DV	197279	135	RESC 60.400 S	092161	283
RDV 200	261604	323	REBA 50 E3	911950	135	RESC 60.500 S	092178	283
RDV 200	261604	357	REBA 60 DV	197286	135	RESC 60.600 S	092185	283
RDV 200 E3	337002	323	REBA 60 E3	911967	135	RESCD 100 S	100750	327
RDV 200 E3	337002	357	REBI 60.100 DV	911905	136	RESCD 120 S	100767	327
RDV 200 E3	337002	323	REBI 60.200 DV	911929	136	RESCD 150 S	100774	327
RDV 200 E3	337002	357	REBI 60.300 DV	911943	136	RESCD 200 S	100781	327
RDV 200 E5	891023	323	REK 110	253203	314	RESCD 250 S	100798	327
RDV 200 E5	891023	357	REK 110 E3	334902	314	RESCD 300 S	100811	327
RDV 200 E5	891023	323	REK 110 F	549207	314	RESCD 400 S	100828	327
RDV 200 E5	891023	357	REK 35	215508	264	RESCD 500 S	100835	327
RDV 200 F	263806	323	REK 60	227600	282	RESCD 600 S	100842	327
RDV 200 F	263806	357	REK 60 E3	334803	282	RESCD 70 S	100859	327
RDV 200 F	263806	323	REK 60 E5	729500	282	RESCDV 100 S	100538	327
RDV 200 F	263806	357	REK 60 F	537006	282	RESCDV 120 S	100545	327
RDV 250	261703	323	REK 85	239603	299	RESCDV 150 S	100552	327
RDV 300	261802	323	REK 85 F	543205	299	RESCDV 200 S	100569	327
RDV 300	261802	357	RES 110.100	251803	315	RESCDV 250 S	100576	327
RDV 300	261802	323	RES 110.100 F	548002	315	RESCDV 300 S	100583	327
RDV 300	261802	357	RES 110.150	251858	315	RESCDV 400 S	100590	327
RDV 300 E3	337101	323	RES 110.150 F	548057	315	RESCDV 500 S	100613	327
RDV 300 E3	337101	357	RES 110.200	251902	315	RESCDV 600 S	100620	327
RDV 300 E3	337101	323	RES 110.200 F	548101	315	RESCDV 70 S	100637	327
RDV 300 E3	337101	357	RES 110.300	252008	315	RES D 100	265701	328
RDV 300 E5	891047	323	RES 110.300 F	548200	315	RES D 100 E3	337804	328
RDV 300 E5	891047	357	RES 110.400	252107	315	RES D 100 F	556304	328
RDV 300 E5	891047	323	RES 110.400 F	548309	315	RES D 120	265756	328
RDV 300 E5	891047	357	RES 110.500	252206	315	RES D 150	265800	328
RDV 300 F	264001	323	RES 110.500 F	548408	315	RES D 150 F	556403	328
RDV 300 F	264001	357	RES 110.550	252305	315	RES D 200	265909	328
RDV 300 F	264001	323	RES 110.550 F	548507	315	RES D 200 E3	337903	328
RDV 300 F	264001	357	RES 110.600	252350	315	RES D 200 F	556502	328
RDV 400	261901	323	RES 110.600 F	022717	315	RES D 250	266005	328
RDV 400	261901	357	RES 35.100	214303	265	RES D 300	266104	328
RDV 400	261901	323	RES 35.150	214402	265	RES D 300 E3	338009	328
RDV 400	261901	357	RES 35.200	214501	265	RES D 300 F	556700	328
RDV 400 E3	337200	323	RES 35.250	214600	265	RES D 400	266203	328
RDV 400 E3	337200	357	RES 35.300	214709	265	RES D 400 E3	338108	328
RDV 400 E3	337200	323	RES 35.400	214808	265	RES D 400 F	556809	328
RDV 400 E3	337200	357	RES 60.070	225958	284	RES D 500	266302	328
RDV 400 E5	891061	323	RES 60.100	226009	284	RES D 500 E3	338207	328
RDV 400 E5	891061	357	RES 60.100 E3	333561	284	RES D 500 F	556908	328
RDV 400 E5	891061	323	RES 60.100 F	535804	284	RES D 550	266401	328
RDV 400 E5	891061	357	RES 60.120	226054	284	RES D 550 F	557004	328
RDV 400 F	264100	323	RES 60.150	226108	284	RES D 600	266500	328
RDV 400 F	264100	357	RES 60.150 F	535859	284	RES D 600 E3	338306	328
RDV 400 F	264100	323	RES 60.200	226207	284	RES D 600 F	557103	328
RDV 400 F	264100	357	RES 60.200 E3	333578	284	RES D 70	265657	328
RDV 50	261208	251	RES 60.200 F	535903	284	RES DV 100	276202	328
RDV 50 F	263400	251	RES 60.250	226306	284	RES DV 100 E3	338405	328
RDV 500	262007	323	RES 60.300	226405	284	RES DV 100 F	557202	328
RDV 500	262007	357	RES 60.300 E3	333585	284	RES DV 120	845958	328
RDV 500	262007	323	RES 60.300 F	536009	284	RES DV 150	276301	328
RDV 500	262007	357	RES 60.400	226504	284	RES DV 150 F	557301	328
RDV 500 E3	337309	323	RES 60.400 E3	845200	284	RES DV 200	275007	328
RDV 500 E3	337309	357	RES 60.400 F	536108	284	RES DV 200 E3	338504	328
RDV 500 E3	337309	323	RES 60.500	226603	284	RES DV 200 F	557400	328
RDV 500 E3	337309	357	RES 60.500 E3	845231	284	RES DV 250	276400	328
RDV 500 F	264209	323	RES 60.500 F	536207	284	RES DV 300	274901	328
RDV 500 F	264209	357	RES 60.600	226702	284	RES DV 300 E3	338603	328
RDV 500 F	264209	323	RES 60.600 E3	845262	284	RES DV 300 F	557608	328

# TYPENVERZEICHNIS

Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
RESDV 400	276509	328	RFSDDV 60.250	844609	331	RGS 60.200 F	539307	287
RESDV 400 E3	338702	328	RFSDDV 60.300	844623	331	RGS 60.250	230709	287
RESDV 400 F	557707	328	RFSDDV 60.400	844647	331	RGS 60.300	230808	287
RESDV 500	276608	328	RFSDDV 60.500	844661	331	RGS 60.300 F	539406	287
RESDV 500 E3	338801	328	RFSDDV 60.600	844685	331	RGS 60.400	230907	287
RESDV 500 F	557806	328	RGE 110.100	256006	318	RGS 60.400 F	539505	287
RESDV 550	276707	328	RGE 110.100 F	551804	318	RGS 60.500	231003	287
RESDV 550 F	557905	328	RGE 110.150	256051	318	RGS 60.500 F	539604	287
RESDV 600	276806	328	RGE 110.150 F	551859	318	RGS 60.600	231102	287
RESDV 600 E3	338900	328	RGE 110.200	256105	318	RGS 60.600 F	539703	287
RESDV 600 F	558001	328	RGE 110.200 F	551903	318	RGS 85.100	241804	301
RESDV 70	845903	328	RGE 110.300	256204	318	RGS 85.100 F	545209	301
RESK 35.050	210206	257	RGE 110.300 F	552009	318	RGS 85.200	241903	301
RESK 35.050 F	893508	257	RGE 110.400	256303	318	RGS 85.200 F	545308	301
RESK 50.050	210305	257	RGE 110.400 F	552108	318	RGS 85.300	242009	301
RESK 50.050 F	893560	257	RGE 110.500	256402	318	RGS 85.300 F	545407	301
RESK 50.075	210404	257	RGE 110.500 F	552207	318	RGS 85.400	242108	301
RESK 50.100	210503	257	RGE 110.550	256501	318	RGS 85.400 F	545506	301
RESKD 100	265602	258	RGE 110.550 F	552306	318	RGS 85.500	242207	301
RESKD 50	265404	258	RGE 110.600	140374	318	RGS 85.500 F	545605	301
RESKD 75	265503	258	RGE 110.600 F	149773	318	RGS 85.600	242306	301
RESKDV 100	274208	258	RGE 35.100	218301	266	RGS 85.600 F	545704	301
RESKDV 50	276004	258	RGE 35.150	218400	266	RGV 110	253302	317
RESKDV 75	276103	258	RGE 35.200	218509	266	RGV 110 E3	335107	317
RFB 110.100	814350	319	RGE 35.250	218608	266	RGV 110 F	253401	317
RFB 110.150	814404	319	RGE 35.300	218707	266	RGV 35	215607	266
RFB 110.200	814459	319	RGE 35.400	218806	266	RGV 60	227709	286
RFB 110.300	814503	319	RGE 60.100	231201	286	RGV 60 E3	335008	286
RFB 110.400	814558	319	RGE 60.100 F	539802	286	RGV 60 F	227808	286
RFB 110.500	814602	319	RGE 60.150	231300	286	RGV 85	239702	301
RFB 110.550	814657	319	RGE 60.150 F	539857	286	RGV 85 F	239801	301
RFB 110.600	140367	319	RGE 60.200	231409	286	RKB 100	270200	267
RFD 110.100	927722	319	RGE 60.200 F	539901	286	RKB 100	270200	289
RFD 110.150	927739	319	RGE 60.250	231508	286	RKB 100	270200	303
RFD 110.200	927746	319	RGE 60.300	231607	286	RKB 100	270200	321
RFD 110.300	927760	319	RGE 60.300 F	540006	286	RKB 100 E3	335503	289
RFD 110.400	927784	319	RGE 60.400	231706	286	RKB 100 E3	335503	321
RFD 110.500	927807	319	RGE 60.400 F	540105	286	RKB 100 E3	335503	289
RFD 110.550	927814	319	RGE 60.500	231805	286	RKB 100 E3	335503	321
RFD 110.600	927821	319	RGE 60.500 F	540204	286	RKB 100 F	563500	289
RFD 60.070	844302	287	RGE 60.600	231904	286	RKB 100 F	563500	303
RFD 60.100	844319	287	RGE 60.600 F	540303	286	RKB 100 F	563500	321
RFD 60.100 F	935406	287	RGE 85.100	242405	301	RKB 100 F	563500	289
RFD 60.120	844326	287	RGE 85.100 F	545803	301	RKB 100 F	563500	303
RFD 60.150	844333	287	RGE 85.200	242504	301	RKB 100 F	563500	321
RFD 60.200	844340	287	RGE 85.200 F	545902	301	RKB 100 F	563500	289
RFD 60.200 F	935420	287	RGE 85.300	242603	301	RKB 100 F	563500	303
RFD 60.250	844357	287	RGE 85.300 F	546008	301	RKB 100 F	563500	321
RFD 60.300	844364	287	RGE 85.400	242702	301	RKB 150	270309	267
RFD 60.300 F	935444	287	RGE 85.400 F	546107	301	RKB 150	270309	289
RFD 60.400	844371	287	RGE 85.500	242801	301	RKB 150	270309	321
RFD 60.400 F	935468	287	RGE 85.500 F	546206	301	RKB 150 F	563609	289
RFD 60.500	844388	287	RGE 85.600	242900	301	RKB 150 F	563609	321
RFD 60.500 F	935482	287	RGE 85.600 F	546305	301	RKB 150 F	563609	289
RFD 60.600	844395	287	RGS 110.100	255405	318	RKB 150 F	563609	321
RFD 60.600 F	935505	287	RGS 110.100 F	551200	318	RKB 200	270408	267
RFD 85.100	927609	302	RGS 110.150	255450	318	RKB 200	270408	289
RFD 85.200	927623	302	RGS 110.150 F	551255	318	RKB 200	270408	303
RFD 85.300	927647	302	RGS 110.200	255504	318	RKB 200	270408	321
RFD 85.400	927661	302	RGS 110.200 F	551309	318	RKB 200	270408	423
RFD 85.500	927685	302	RGS 110.300	255603	318	RKB 200	270408	267
RFD 85.600	927708	302	RGS 110.300 F	551408	318	RKB 200	270408	289
RFDDV 110.100	927968	332	RGS 110.400	255702	318	RKB 200	270408	303
RFDDV 110.150	927975	332	RGS 110.400 F	551507	318	RKB 200	270408	321
RFDDV 110.200	927982	332	RGS 110.500	255801	318	RKB 200	270408	423
RFDDV 110.300	928002	332	RGS 110.500 F	551606	318	RKB 200	270408	267
RFDDV 110.400	928026	332	RGS 110.550	255900	318	RKB 200	270408	289
RFDDV 110.500	928040	332	RGS 110.550 F	551705	318	RKB 200	270408	303
RFDDV 110.550	928057	332	RGS 110.600	155156	318	RKB 200	270408	321
RFDDV 110.600	928064	332	RGS 110.600 F	155163	318	RKB 200	270408	423
RFDDV 85.100	927845	332	RGS 35.100	217700	266	RKB 200 E3	335602	289
RFDDV 85.200	927869	332	RGS 35.150	217809	266	RKB 200 E3	335602	321
RFDDV 85.300	927883	332	RGS 35.200	217908	266	RKB 200 E3	335602	423
RFDDV 85.400	927906	332	RGS 35.250	218004	266	RKB 200 E3	335602	289
RFDDV 85.500	927920	332	RGS 35.300	218103	266	RKB 200 E3	335602	321
RFDDV 85.600	927944	332	RGS 35.400	218202	266	RKB 200 E3	335602	423
RFSDDV 60.070	844500	331	RGS 60.100	230402	287	RKB 200 E3	335602	289
RFSDDV 60.100	844524	331	RGS 60.100 F	539208	287	RKB 200 E3	335602	321
RFSDDV 60.120	844548	331	RGS 60.150	230501	287	RKB 200 E3	335602	423
RFSDDV 60.150	844562	331	RGS 60.150 F	539253	287	RKB 200 F	563708	289
RFSDDV 60.200	844586	331	RGS 60.200	230600	287	RKB 200 F	563708	303



Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
RKB 200 F	563708	321	RKB 400	270705	423	RKB 600	271009	321
RKB 200 F	563708	423	RKB 400 E3	335800	289	RKB 600	271009	423
RKB 200 F	563708	289	RKB 400 E3	335800	321	RKB 600	271009	289
RKB 200 F	563708	303	RKB 400 E3	335800	423	RKB 600	271009	303
RKB 200 F	563708	321	RKB 400 E3	335800	289	RKB 600	271009	321
RKB 200 F	563708	423	RKB 400 E3	335800	321	RKB 600	271009	423
RKB 200 F	563708	289	RKB 400 E3	335800	423	RKB 600	271009	289
RKB 200 F	563708	303	RKB 400 E3	335800	289	RKB 600	271009	303
RKB 200 F	563708	321	RKB 400 E3	335800	321	RKB 600	271009	321
RKB 200 F	563708	423	RKB 400 E3	335800	423	RKB 600	271009	423
RKB 200 F	563708	289	RKB 400 F	564002	289	RKB 600	271009	289
RKB 200 F	563708	303	RKB 400 F	564002	303	RKB 600	271009	303
RKB 200 F	563708	321	RKB 400 F	564002	321	RKB 600	271009	321
RKB 200 F	563708	423	RKB 400 F	564002	423	RKB 600	271009	423
RKB 250	270507	267	RKB 400 F	564002	289	RKB 600 E3	336104	289
RKB 250	270507	289	RKB 400 F	564002	303	RKB 600 E3	336104	321
RKB 250 F	563807	289	RKB 400 F	564002	321	RKB 600 E3	336104	423
RKB 300	270606	267	RKB 400 F	564002	423	RKB 600 E3	336104	289
RKB 300	270606	289	RKB 400 F	564002	289	RKB 600 E3	336104	321
RKB 300	270606	303	RKB 400 F	564002	303	RKB 600 E3	336104	423
RKB 300	270606	321	RKB 400 F	564002	321	RKB 600 E3	336104	289
RKB 300	270606	423	RKB 400 F	564002	423	RKB 600 E3	336104	321
RKB 300	270606	267	RKB 400 F	564002	289	RKB 600 E3	336104	423
RKB 300	270606	289	RKB 400 F	564002	303	RKB 600 F	564309	289
RKB 300	270606	303	RKB 400 F	564002	321	RKB 600 F	564309	303
RKB 300	270606	321	RKB 400 F	564002	423	RKB 600 F	564309	321
RKB 300	270606	423	RKB 500	270804	289	RKB 600 F	564309	423
RKB 300	270606	267	RKB 500	270804	303	RKB 600 F	564309	289
RKB 300	270606	289	RKB 500	270804	321	RKB 600 F	564309	303
RKB 300	270606	303	RKB 500	270804	423	RKB 600 F	564309	321
RKB 300	270606	321	RKB 500	270804	289	RKB 600 F	564309	423
RKB 300	270606	423	RKB 500	270804	303	RKB 600 F	564309	289
RKB 300	270606	267	RKB 500	270804	321	RKB 600 F	564309	303
RKB 300	270606	289	RKB 500	270804	423	RKB 600 F	564309	321
RKB 300	270606	303	RKB 500	270804	289	RKB 600 F	564309	423
RKB 300	270606	321	RKB 500	270804	303	RKB 600 F	564309	289
RKB 300	270606	423	RKB 500	270804	321	RKB 600 F	564309	303
RKB 300 E3	335701	289	RKB 500	270804	423	RKB 600 F	564309	321
RKB 300 E3	335701	321	RKB 500	270804	289	RKB 600 F	564309	423
RKB 300 E3	335701	423	RKB 500	270804	303	RKBA 10	206100	138
RKB 300 E3	335701	289	RKB 500	270804	321	RKBA 10 E4	729050	138
RKB 300 E3	335701	321	RKB 500	270804	423	RKS 110.100	254804	316
RKB 300 E3	335701	423	RKB 500 E3	335909	289	RKS 110.100 F	550609	316
RKB 300 E3	335701	289	RKB 500 E3	335909	321	RKS 110.150	254859	316
RKB 300 E3	335701	321	RKB 500 E3	335909	423	RKS 110.150 F	550654	316
RKB 300 E3	335701	423	RKB 500 E3	335909	289	RKS 110.200	254903	316
RKB 300 F	563906	289	RKB 500 E3	335909	321	RKS 110.200 F	550708	316
RKB 300 F	563906	303	RKB 500 E3	335909	423	RKS 110.300	255009	316
RKB 300 F	563906	321	RKB 500 E3	335909	289	RKS 110.300 F	550807	316
RKB 300 F	563906	423	RKB 500 E3	335909	321	RKS 110.400	255108	316
RKB 300 F	563906	289	RKB 500 E3	335909	423	RKS 110.400 F	550906	316
RKB 300 F	563906	303	RKB 500 F	564101	289	RKS 110.500	255207	316
RKB 300 F	563906	321	RKB 500 F	564101	303	RKS 110.500 F	551002	316
RKB 300 F	563906	423	RKB 500 F	564101	321	RKS 110.550	255306	316
RKB 300 F	563906	289	RKB 500 F	564101	423	RKS 110.550 F	551101	316
RKB 300 F	563906	303	RKB 500 F	564101	289	RKS 110.600	135745	316
RKB 300 F	563906	321	RKB 500 F	564101	303	RKS 110.600 F	149599	316
RKB 300 F	563906	423	RKB 500 F	564101	321	RKS 35.100	217106	265
RKB 300 F	563906	289	RKB 500 F	564101	423	RKS 35.150	217205	265
RKB 300 F	563906	303	RKB 500 F	564101	289	RKS 35.200	217304	265
RKB 300 F	563906	321	RKB 500 F	564101	303	RKS 35.250	217403	265
RKB 300 F	563906	423	RKB 500 F	564101	321	RKS 35.300	217502	265
RKB 400	270705	267	RKB 500 F	564101	423	RKS 35.400	217601	265
RKB 400	270705	289	RKB 500 F	564101	289	RKS 60.100	229604	285
RKB 400	270705	303	RKB 500 F	564101	303	RKS 60.100 F	538607	285
RKB 400	270705	321	RKB 500 F	564101	321	RKS 60.150	229703	285
RKB 400	270705	423	RKB 500 F	564101	423	RKS 60.150 F	538652	285
RKB 400	270705	267	RKB 550	270903	289	RKS 60.200	229802	285
RKB 400	270705	289	RKB 550	270903	321	RKS 60.200 F	538706	285
RKB 400	270705	303	RKB 550	270903	289	RKS 60.250	229901	285
RKB 400	270705	321	RKB 550	270903	321	RKS 60.300	230006	285
RKB 400	270705	423	RKB 550 E3	336005	289	RKS 60.300 F	538805	285
RKB 400	270705	267	RKB 550 E3	336005	321	RKS 60.400	230105	285
RKB 400	270705	289	RKB 550 E3	336005	289	RKS 60.400 F	538904	285
RKB 400	270705	303	RKB 550 E3	336005	321	RKS 60.500	230204	285
RKB 400	270705	321	RKB 550 F	564200	289	RKS 60.500 F	539000	285
RKB 400	270705	423	RKB 550 F	564200	321	RKS 60.600	230303	285
RKB 400	270705	267	RKB 550 F	564200	289	RKS 60.600 F	539109	285
RKB 400	270705	289	RKB 550 F	564200	321	RKS 85.100	241200	300
RKB 400	270705	303	RKB 600	271009	289	RKS 85.100 F	544608	300
RKB 400	270705	321	RKB 600	271009	303	RKS 85.200	241309	300



# TYPENVERZEICHNIS

Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
RKS 85.200 F	544707	300	RL 110.500 F	245406	308	RLU 110.400 E3	333103	309
RKS 85.300	241408	300	RL 110.550	243907	308	RLU 110.400 F	245307	309
RKS 85.300 F	544806	300	RL 110.550 E3	332700	308	RLU 110.500	244409	309
RKS 85.400	241507	300	RL 110.550 F	245604	308	RLU 110.500 E3	333202	309
RKS 85.400 F	544905	300	RL 110.600	149810	308	RLU 110.500 F	245505	309
RKS 85.500	241606	300	RL 110.600 E3	149827	308	RLU 110.550	244508	309
RKS 85.500 F	545001	300	RL 110.600 F	139927	308	RLU 110.550 E3	333301	309
RKS 85.600	241705	300	RL 35.050	209309	250	RLU 110.550 F	245703	309
RKS 85.600 F	545100	300	RL 35.050 F	209453	250	RLU 110.600	244553	309
RKSC 60.100 S	092314	285	RL 35.050/6	209903	250	RLU 110.600 E3	149629	309
RKSC 60.150 S	092321	285	RL 35.100	211708	262	RLU 110.600 F	906406	309
RKSC 60.200 S	092338	285	RL 35.150	211906	262	RLU 35.100	211807	262
RKSC 60.250 S	092345	285	RL 35.200	212101	262	RLU 35.150	212002	262
RKSC 60.300 S	092352	285	RL 35.250	212309	262	RLU 35.200	212200	262
RKSC 60.400 S	092369	285	RL 35.300	212507	262	RLU 35.250	212408	262
RKSC 60.500 S	092376	285	RL 35.400	212705	262	RLU 35.300	212606	262
RKSC 60.600 S	092383	285	RL 50.050	209507	250	RLU 35.400	212804	262
RKSCD 100 S	100316	330	RL 50.050 F	209644	250	RLU 60.100	219506	276
RKSCD 150 S	100323	330	RL 50.050/6	210008	250	RLU 60.100 E3	331604	276
RKSCD 200 S	100330	330	RL 50.075	209705	250	RLU 60.100 F	221301	276
RKSCD 250 S	100347	330	RL 50.075/6	210107	250	RLU 60.150	219704	276
RKSCD 300 S	100354	330	RL 60.100	219407	275	RLU 60.200	219902	276
RKSCD 400 S	100361	330	RL 60.100 F	221202	275	RLU 60.200 E3	331703	276
RKSCD 500 S	100378	330	RL 60.150	219605	275	RLU 60.200 F	221608	276
RKSCD 600 S	100385	330	RL 60.200	219803	275	RLU 60.250	220106	276
RKSCDV 100 S	101054	330	RL 60.200 F	221509	275	RLU 60.300	220304	276
RKSCDV 150 S	101061	330	RL 60.250	220007	275	RLU 60.300 E3	331802	276
RKSCDV 200 S	101078	330	RL 60.300	220205	275	RLU 60.300 F	221905	276
RKSCDV 250 S	101085	330	RL 60.300 F	221806	275	RLU 60.400	220601	276
RKSCDV 300 S	101092	330	RL 60.400	220502	275	RLU 60.400 E3	331901	276
RKSCDV 400 S	101115	330	RL 60.400 F	222001	275	RLU 60.400 F	222100	276
RKSCDV 500 S	101122	330	RL 60.500	220809	275	RLU 60.500	220908	276
RKSCDV 600 S	101139	330	RL 60.500 E3	331406	275	RLU 60.500 E3	332007	276
RKSD 100	269006	331	RL 60.500 F	222209	275	RLU 60.500 F	222308	276
RKSD 100 F	561704	331	RL 60.600	221004	275	RLU 60.600	221103	276
RKSD 150	269105	331	RL 60.600 E3	331505	275	RLU 60.600 E3	332106	276
RKSD 150 F	561803	331	RL 60.600 F	222407	275	RLU 60.600 F	222506	276
RKSD 200	269204	331	RL 85.100	232802	294	RLU 85.100	232901	294
RKSD 200 F	561902	331	RL 85.100 F	234004	294	RLU 85.100 F	234103	294
RKSD 250	269303	331	RL 85.200	233007	294	RLU 85.200	233106	294
RKSD 300	269402	331	RL 85.200 F	234202	294	RLU 85.200 F	234301	294
RKSD 300 F	562107	331	RL 85.300	233205	294	RLU 85.300	233304	294
RKSD 400	269501	331	RL 85.300 F	234400	294	RLU 85.300 F	234509	294
RKSD 400 F	562206	331	RL 85.400	233403	294	RLU 85.400	233502	294
RKSD 500	269600	331	RL 85.400 F	234608	294	RLU 85.400 F	234707	294
RKSD 500 F	562305	331	RL 85.500	233601	294	RLU 85.500	233700	294
RKSD 550	269709	331	RL 85.500 F	234806	294	RLU 85.500 F	234905	294
RKSD 550 F	562404	331	RL 85.600	233809	294	RLU 85.600	233908	294
RKSD 600	269808	331	RL 85.600 F	235001	294	RLU 85.600 F	235100	294
RKSD 600 F	562503	331	RLC 60.070	881406	278	RLUC 60.070	881451	278
RKSDV 100	278701	331	RLC 60.100	870202	278	RLUC 60.100	870226	278
RKSDV 100 F	562602	331	RLC 60.120	870233	278	RLUC 60.120	903504	278
RKSDV 150	278800	331	RLC 60.150	870240	278	RLUC 60.150	870264	278
RKSDV 150 F	562701	331	RLC 60.200	870288	278	RLUC 60.200	870301	278
RKSDV 200	278909	331	RLC 60.250	870325	278	RLUC 60.250	870349	278
RKSDV 200 F	562800	331	RLC 60.300	870363	278	RLUC 60.300	870387	278
RKSDV 250	279005	331	RLC 60.400	870400	278	RLUC 60.400	870424	278
RKSDV 300	279104	331	RLC 60.500	870448	278	RLUC 60.500	870462	278
RKSDV 300 F	563005	331	RLC 60.600	870486	278	RLUC 60.600	870509	278
RKSDV 400	279203	331	RLCI 60.100 S	135332	274	RLV 60.150	257355	272
RKSDV 400 F	563104	331	RLCI 60.200 S	135356	274	RLVC 60.100	948178	273
RKSDV 500	279302	331	RLCI 60.300 S	135370	274	RLVC 60.100 E3	948239	273
RKSDV 500 F	563203	331	RLCI 60.400 S	144167	274	RLVC 60.100 E5	113088	273
RKSDV 550	279401	331	RLCI 60.500 S	144181	274	RLVC 60.100 F	101191	273
RKSDV 550 F	563302	331	RLCI 60.600 S	144204	274	RLVC 60.200	948161	273
RKSDV 600	279500	331	RLCPV 85.100 OV	031610	295	RLVC 60.200 E3	948246	273
RKSDV 600 F	563401	331	RLCPV 85.200 OV	031627	295	RLVC 60.200 E5	113071	273
RL 110.100	243402	308	RLCPV 85.300 OV	031634	295	RLVC 60.200 F	101214	273
RL 110.100 E3	332205	308	RLCPV 85.400 OV	031641	295	RLVC 60.300	947300	273
RL 110.100 F	244607	308	RLCPV 85.500 OV	031658	295	RLVC 60.300 E3	948253	273
RL 110.200	243501	308	RLCPV 85.600 OV	031665	295	RLVC 60.300 E5	071470	273
RL 110.200 E3	332304	308	RLU 110.100	244003	309	RLVC 60.300 F	101221	273
RL 110.200 F	244805	308	RLU 110.100 E3	332809	309	RLVC 60.400	947317	273
RL 110.300	243600	308	RLU 110.100 F	244706	309	RLVC 60.400 E3	948260	273
RL 110.300 E3	332403	308	RLU 110.200	244102	309	RLVC 60.400 E5	124725	273
RL 110.300 F	245000	308	RLU 110.200 E3	332908	309	RLVC 60.400 F	101238	273
RL 110.400	243709	308	RLU 110.200 F	244904	309	RLVC 60.500	948215	273
RL 110.400 E3	332502	308	RLU 110.300	244201	309	RLVC 60.500 E3	948277	273
RL 110.400 F	245208	308	RLU 110.300 E3	333004	309	RLVC 60.500 E5	159888	273
RL 110.500	243808	308	RLU 110.300 F	245109	309	RLVC 60.500 F	101245	273
RL 110.500 E3	332601	308	RLU 110.400	244300	309	RLVC 60.600	948222	273



Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
RLVC 60.600 E3	948284	273	RSD 110.550	928293	319	RSU 110.600 F	150052	310
RLVC 60.600 E5	159253	273	RSD 110.600	928309	319	RSU 60.100	222704	277
RLVC 60.600 F	101252	273	RSD 60.070	844401	287	RSU 60.100 F	223909	277
RM-055	744848	161	RSD 60.100	844418	287	RSU 60.200	222902	277
RM055-AM10T	788798	168	RSD 60.100 F	935604	287	RSU 60.200 F	224104	277
RMB 50/75	210152	252	RSD 60.120	844425	287	RSU 60.300	223107	277
RMP 130	206148	212	RSD 60.150	844432	287	RSU 60.300 F	224302	277
RMP 130	206148	242	RSD 60.200	844449	287	RSU 60.400	223305	277
RMP 130	206148	267	RSD 60.200 F	935628	287	RSU 60.400 F	224500	277
RMP 130	206148	288	RSD 60.250	844456	287	RSU 60.500	223503	277
RMP 130	206148	303	RSD 60.300	844463	287	RSU 60.500 F	224708	277
RMP 130	206148	320	RSD 60.300 F	935642	287	RSU 60.600	223701	277
RMP 130	206148	423	RSD 60.400	844470	287	RSU 60.600 F	224906	277
RMP 130	206148	449	RSD 60.400 F	935666	287	RSU 85.100	235308	297
RMP 130 E3	769728	212	RSD 60.500	844487	287	RSU 85.100 F	236503	297
RMP 130 E3	769728	242	RSD 60.500 F	935660	287	RSU 85.200	235506	297
RMP 130 E3	769728	288	RSD 60.600	844494	287	RSU 85.200 F	236701	297
RMP 130 E3	769728	320	RSD 60.600 F	935703	287	RSU 85.300	235704	297
RMP 130 E3	769728	423	RSD 85.100	928088	302	RSU 85.300 F	236909	297
RMP 130 E3	769728	449	RSD 85.200	928101	302	RSU 85.400	235902	297
RMP 130 E5	073276	212	RSD 85.300	928125	302	RSU 85.400 F	237104	297
RMP 130 E5	073276	242	RSD 85.400	928149	302	RSU 85.500	236107	297
RMP 130 F	206162	212	RSD 85.500	928163	302	RSU 85.500 F	237302	297
RMP 130 F	206162	242	RSD 85.600	928187	302	RSU 85.600	236305	297
RMP 130 F	206162	288	RSDDV 110.100	928446	332	RSU 85.600 F	237500	297
RMP 130 F	206162	303	RSDDV 110.150	928453	332	RSV 110.100 F	553655	310
RMP 130 F	206162	320	RSDDV 110.200	928460	332	RSV 110.100 S	259069	310
RMP 130 F	206162	423	RSDDV 110.300	928484	332	RSV 110.100/6 S OV	080663	311
RMP 130 F	206162	449	RSDDV 110.400	928507	332	RSV 110.150 F	553709	310
RS 110.100	245802	309	RSDDV 110.500	928521	332	RSV 110.150 S	259106	310
RS 110.100 F	247004	309	RSDDV 110.550	928538	332	RSV 110.150/6 S OV	080656	311
RS 110.200	246007	309	RSDDV 110.600	928545	332	RSV 110.200 F	553808	310
RS 110.200 F	247202	309	RSDDV 85.100	928323	332	RSV 110.200 S	259205	310
RS 110.300	246205	309	RSDDV 85.200	928347	332	RSV 110.200/6 S OV	080649	311
RS 110.300 F	247400	309	RSDDV 85.300	928361	332	RSV 110.300 F	553907	310
RS 110.400	246403	309	RSDDV 85.400	928385	332	RSV 110.300 S	259304	310
RS 110.400 F	247608	309	RSDDV 85.500	928408	332	RSV 110.300/6 S OV	080632	311
RS 110.500	246601	309	RSDDV 85.600	928422	332	RSV 110.400 F	554003	310
RS 110.500 F	247806	309	RSL 400	305445	423	RSV 110.400 S	259403	310
RS 110.550	246809	309	RSL 400 E3	726202	423	RSV 110.400/6 S OV	080625	311
RS 110.550 F	248001	309	RSL 400 F	593149	423	RSV 50.050	257706	254
RS 110.600	140497	309	RSL 500	305469	423	RSV 50.050 E3	333523	254
RS 110.600 F	133680	309	RSL 500 E3	726301	423	RSV 50.050 F	258307	254
RS 60.100	222605	276	RSL 500 F	424214	423	RSV 50.050/6	257751	254
RS 60.100 F	223800	276	RSL 600	305483	423	RSV 50.100	257805	254
RS 60.200	222803	276	RSL 600 E3	726400	423	RSV 50.100 E3	333547	254
RS 60.200 F	224005	276	RSL 600 F	593187	423	RSV 50.100 F	258406	254
RS 60.300	223008	276	RSLC 100	917655	274	RSV 50.100/6	257850	254
RS 60.300 F	224203	276	RSLC 200	917662	274	RTA 110.100	252503	314
RS 60.400	223206	276	RSLC 300	917686	274	RTA 110.100 E3	334209	314
RS 60.400 F	224401	276	RSLC 400	870608	274	RTA 110.100 F	548606	314
RS 60.500	223404	276	RSLC 400	870608	279	RTA 110.150	252602	314
RS 60.500 F	224609	276	RSLC 400	870608	296	RTA 110.150 F	548651	314
RS 60.600	223602	276	RSLC 400	870608	274	RTA 110.200	252701	314
RS 60.600 F	224807	276	RSLC 400	870608	279	RTA 110.200 E3	334308	314
RS 85.100	235209	296	RSLC 400	870608	296	RTA 110.200 F	548705	314
RS 85.100 F	236404	296	RSLC 500	870639	274	RTA 110.300	252800	314
RS 85.200	235407	296	RSLC 500	870639	279	RTA 110.300 E3	334407	314
RS 85.200 F	236602	296	RSLC 500	870639	296	RTA 110.300 F	548804	314
RS 85.300	235605	296	RSLC 500	870639	274	RTA 110.400	252909	314
RS 85.300 F	236800	296	RSLC 500	870639	279	RTA 110.400 E3	334506	314
RS 85.400	235803	296	RSLC 500	870639	296	RTA 110.400 F	548903	314
RS 85.400 F	237005	296	RSLC 600	870660	274	RTA 110.500	253005	314
RS 85.500	236008	296	RSLC 600	870660	279	RTA 110.500 E3	334605	314
RS 85.500 F	237203	296	RSLC 600	870660	296	RTA 110.500 F	549009	314
RS 85.600	236206	296	RSLC 600	870660	274	RTA 110.550	253104	314
RS 85.600 F	237401	296	RSLC 600	870660	279	RTA 110.550 E3	334704	314
RSB 110.100	814008	318	RSLC 600	870660	296	RTA 110.550 F	549108	314
RSB 110.150	814053	318	RSU 110.100	245901	310	RTA 110.600	253159	314
RSB 110.200	814107	318	RSU 110.100 F	247103	310	RTA 110.600 E3	149698	314
RSB 110.300	814152	318	RSU 110.200	246106	310	RTA 110.600 F	038824	314
RSB 110.400	814206	318	RSU 110.200 F	247301	310	RTA 35.100	214907	264
RSB 110.500	814251	318	RSU 110.300	246304	310	RTA 35.150	215003	264
RSB 110.550	814305	318	RSU 110.300 F	247509	310	RTA 35.200	215102	264
RSB 110.600	140381	318	RSU 110.400	246502	310	RTA 35.250	215201	264
RSD 110.100	928200	319	RSU 110.400 F	247707	310	RTA 35.300	215300	264
RSD 110.150	928217	319	RSU 110.500	246700	310	RTA 35.400	215409	264
RSD 110.200	928224	319	RSU 110.500 F	247905	310	RTA 60.070	226757	282
RSD 110.300	928248	319	RSU 110.550	246908	310	RTA 60.100	226801	282
RSD 110.400	928262	319	RSU 110.550 F	248100	310	RTA 60.100 E3	333608	282
RSD 110.500	928286	319	RSU 110.600	150137	310	RTA 60.100 F	536405	282

# TYPENVERZEICHNIS

Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
RTA 60.120	226856	282	RTAD 550 F	558803	324	RTQ 110.150	793938	320
RTA 60.150	226900	282	RTAD 600	267705	324	RTQ 110.200	793945	320
RTA 60.150 F	536450	282	RTAD 600 E3	339501	324	RTQ 110.300	793969	320
RTA 60.200	227006	282	RTAD 600 F	558902	324	RTQ 110.400	793983	320
RTA 60.200 E3	333707	282	RTAD 70	266852	324	RTQ 110.500	794003	320
RTA 60.200 F	536504	282	RTADV 100	277100	325	RTQ 110.550	794027	320
RTA 60.250	227105	282	RTADV 100 E3	339600	325	RTQ 110.600	140398	320
RTA 60.300	227204	282	RTADV 100 F	559008	325	RTQ 35.100	793020	267
RTA 60.300 E3	333806	282	RTADV 120	845859	325	RTQ 35.150	793044	267
RTA 60.300 F	536603	282	RTADV 150	277209	325	RTQ 35.200	793068	267
RTA 60.400	227303	282	RTADV 150 F	559107	325	RTQ 35.250	793082	267
RTA 60.400 E3	333905	282	RTADV 200	277308	325	RTQ 35.300	793105	267
RTA 60.400 F	536702	282	RTADV 200 E3	339709	325	RTQ 35.400	793129	267
RTA 60.500	227402	282	RTADV 200 F	559206	325	RTQ 60.070	855544	288
RTA 60.500 E3	334001	282	RTADV 250	277407	325	RTQ 60.100	793327	288
RTA 60.500 F	536801	282	RTADV 300	274802	325	RTQ 60.120	855568	288
RTA 60.600	227501	282	RTADV 300 E3	339808	325	RTQ 60.150	793334	288
RTA 60.600 E3	334100	282	RTADV 300 F	559404	325	RTQ 60.200	793341	288
RTA 60.600 F	536900	282	RTADV 400	277506	325	RTQ 60.250	793358	288
RTA 85.100	239009	298	RTADV 400 E3	339907	325	RTQ 60.300	793365	288
RTA 85.100 F	542604	298	RTADV 400 F	559503	325	RTQ 60.400	793389	288
RTA 85.200	239108	298	RTADV 500	277605	325	RTQ 60.500	793402	288
RTA 85.200 F	542703	298	RTADV 500 E3	340002	325	RTQ 60.600	793426	288
RTA 85.300	239207	298	RTADV 500 F	559602	325	RTQ 85.100	793624	303
RTA 85.300 F	542802	298	RTADV 550	277704	325	RTQ 85.200	793648	303
RTA 85.400	239306	298	RTADV 550 E3	340057	325	RTQ 85.300	793662	303
RTA 85.400 F	542901	298	RTADV 550 F	559701	325	RTQ 85.400	793686	303
RTA 85.500	239405	298	RTADV 600	277803	325	RTQ 85.500	793709	303
RTA 85.500 F	543007	298	RTADV 600 E3	340101	325	RTQ 85.600	793723	303
RTA 85.600	239504	298	RTADV 600 F	559800	325	RTS 110.100	254200	316
RTA 85.600 F	543106	298	RTADV 70	845804	325	RTS 110.100 F	550005	316
RTAC 60.070 S	092390	281	RTAK 35.050	210602	257	RTS 110.150	254255	316
RTAC 60.100 S	092413	281	RTAK 35.050 F	893522	257	RTS 110.150 F	550050	316
RTAC 60.120 S	092420	281	RTAK 50.050	210701	257	RTS 110.200	254309	316
RTAC 60.150 S	092437	281	RTAK 50.050 F	893584	257	RTS 110.200 F	550104	316
RTAC 60.200 S	092444	281	RTAK 50.075	210800	257	RTS 110.300	254408	316
RTAC 60.250 S	092451	281	RTAK 50.100	210909	257	RTS 110.300 F	550203	316
RTAC 60.300 S	092468	281	RTAKD 100	266807	257	RTS 110.400	254507	316
RTAC 60.400 S	092475	281	RTAKD 50	266609	257	RTS 110.400 F	550302	316
RTAC 60.500 S	092482	281	RTAKD 75	266708	257	RTS 110.500	254606	316
RTAC 60.600 S	092499	281	RTAKDV 100	274307	257	RTS 110.500 F	550401	316
RTACD 100 S	100194	323	RTAKDV 50	276905	257	RTS 110.550	254705	316
RTACD 120 S	100217	323	RTAKDV 75	277001	257	RTS 110.550 F	550500	316
RTACD 150 S	100224	323	RTL 110.150	793815	320	RTS 110.600	135769	316
RTACD 200 S	100231	323	RTL 110.200	793822	320	RTS 110.600 F	133550	316
RTACD 250 S	100248	323	RTL 110.300	793846	320	RTS 35.100	216505	265
RTACD 300 S	100255	323	RTL 110.400	793860	320	RTS 35.150	216604	265
RTACD 400 S	100262	323	RTL 110.500	793884	320	RTS 35.200	216703	265
RTACD 500 S	100279	323	RTL 110.550	793907	320	RTS 35.250	216802	265
RTACD 600 S	100286	323	RTL 110.600	140435	320	RTS 35.300	216901	265
RTACD 70 S	100293	323	RTL 35.100	792900	267	RTS 35.400	217007	265
RTACDV 100 S	100644	324	RTL 35.150	792924	267	RTS 60.100	228805	284
RTACDV 120 S	100651	324	RTL 35.200	792948	267	RTS 60.100 F	538003	284
RTACDV 150 S	100668	324	RTL 35.250	792962	267	RTS 60.150	228904	284
RTACDV 200 S	100675	324	RTL 35.300	792986	267	RTS 60.150 F	538058	284
RTACDV 250 S	100682	324	RTL 35.400	793006	267	RTS 60.200	229000	284
RTACDV 300 S	100712	324	RTL 60.070	855506	288	RTS 60.200 F	538102	284
RTACDV 400 S	100699	324	RTL 60.100	793204	288	RTS 60.250	229109	284
RTACDV 500 S	100729	324	RTL 60.120	855520	288	RTS 60.300	229208	284
RTACDV 600 S	100736	324	RTL 60.150	793211	288	RTS 60.300 F	538201	284
RTACDV 70 S	100743	324	RTL 60.200	793228	288	RTS 60.400	229307	284
RTAD 100	266906	324	RTL 60.250	793235	288	RTS 60.400 F	538300	284
RTAD 100 E3	339006	324	RTL 60.300	793242	288	RTS 60.500	229406	284
RTAD 100 F	558100	324	RTL 60.400	793266	288	RTS 60.500 F	538409	284
RTAD 120	266951	324	RTL 60.500	793280	288	RTS 60.600	229505	284
RTAD 150	267002	324	RTL 60.600	793303	288	RTS 60.600 F	538508	284
RTAD 150 F	558209	324	RTL 85.100	793501	302	RTS 85.100	240609	300
RTAD 200	267101	324	RTL 85.200	793525	302	RTS 85.100 F	544004	300
RTAD 200 E3	339105	324	RTL 85.300	793549	302	RTS 85.200	240708	300
RTAD 200 F	558308	324	RTL 85.400	793563	302	RTS 85.200 F	544103	300
RTAD 250	267200	324	RTL 85.500	793587	302	RTS 85.300	240807	300
RTAD 300	267309	324	RTL 85.600	793600	302	RTS 85.300 F	544202	300
RTAD 300 E3	339204	324	RTPH 50	231973	263	RTS 85.400	240906	300
RTAD 300 F	558506	324	RTPH 50	231973	280	RTS 85.400 F	544301	300
RTAD 400	267408	324	RTPH 50	231973	298	RTS 85.500	241002	300
RTAD 400 E3	339303	324	RTPH 50	231973	313	RTS 85.500 F	544400	300
RTAD 400 F	558605	324	RTPH 50 M6	961955	264	RTS 85.600	241101	300
RTAD 500	267507	324	RTPH 50 M6	961955	281	RTS 85.600 F	544509	300
RTAD 500 E3	339402	324	RTPH 50 M6	961955	298	RTSC 60.070 S	092192	284
RTAD 500 F	558704	324	RTPH 50 M6	961955	314	RTSC 60.100 S	092215	284
RTAD 550	267606	324	RTQ 110.100	793921	320	RTSC 60.120 S	092222	284



Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
RTSC 60.150 S	092239	284	RTU 60.070	198757	136	RV 35.100	271108	262
RTSC 60.200 S	092246	284	RTU 60.100	198801	136	RV 35.150	271207	262
RTSC 60.250 S	092253	284	RTU 60.100 F	535125	136	RV 35.200	271306	262
RTSC 60.300 S	092260	284	RTU 60.120	198856	136	RV 35.250	271405	262
RTSC 60.400 S	092277	284	RTU 60.150	198900	136	RV 35.300	271504	262
RTSC 60.500 S	092284	284	RTU 60.200	199006	136	RV 35.400	271603	262
RTSC 60.600 S	092291	284	RTU 60.200 F	535149	136	RV 50.050	211500	251
RTSCD 100 S	100866	329	RTU 60.250	199105	136	RV 50.050 F	837601	251
RTSCD 120 S	100873	329	RTU 60.300	199204	136	RV 50.075	211609	251
RTSCD 150 S	100880	329	RTU 60.300 F	535163	136	RV 60.100	271702	277
RTSCD 200 S	100897	329	RTU 60.400	947553	136	RV 60.100 E3	336159	277
RTSCD 250 S	100910	329	RTU 60.400 F	135912	136	RV 60.100 F	540808	277
RTSCD 300 S	100927	329	RTV 110 E2	251162	200	RV 60.150	271801	277
RTSCD 400 S	100934	329	RTV 110 E2	251162	313	RV 60.200	271900	277
RTSCD 500 S	100941	329	RTV 110 E2	251162	416	RV 60.200 E3	920259	277
RTSCD 600 S	100958	329	RTV 110 E2	251162	420	RV 60.200 F	540907	277
RTSCD 70 S	100965	329	RTV 110 E2	251162	432	RV 60.250	272006	277
RTSCDV 100 S	100392	329	RTV 110 E2	251162	443	RV 60.300	272105	277
RTSCDV 120 S	100415	329	RTV 110 E2	251162	447	RV 60.300 E3	920266	277
RTSCDV 150 S	100422	329	RTV 110 E2	251162	200	RV 60.300 F	541003	277
RTSCDV 200 S	100446	329	RTV 110 E2	251162	313	RV 60.400	272204	277
RTSCDV 250 S	100453	329	RTV 110 E2	251162	416	RV 60.400 E3	920273	277
RTSCDV 300 S	100484	329	RTV 110 E2	251162	420	RV 60.400 F	541102	277
RTSCDV 400 S	100477	329	RTV 110 E2	251162	432	RV 60.500	272303	277
RTSCDV 500 S	100491	329	RTV 110 E2	251162	443	RV 60.500 E3	920280	277
RTSCDV 600 S	100514	329	RTV 110 E2	251162	447	RV 60.500 F	541201	277
RTSCDV 70 S	100521	329	RTV 35 E2	213658	200	RV 60.600	272402	277
RTSD 100	268108	329	RTV 35 E2	213658	229	RV 60.600 E3	920297	277
RTSD 100 F	559909	329	RTV 35 E2	213658	263	RV 60.600 F	541300	277
RTSD 150	268207	329	RTV 35 E2	213658	341	RV 85.100	272501	297
RTSD 150 F	560004	329	RTV 35 E2	213658	368	RV 85.100 F	546800	297
RTSD 200	268306	329	RTV 50 E2	224999	200	RV 85.200	272600	297
RTSD 200 F	560103	329	RTV 50 E2	224999	229	RV 85.200 F	546909	297
RTSD 250	268405	329	RTV 50 E2	224999	280	RV 85.300	272709	297
RTSD 300	268504	329	RTV 50 E2	224999	200	RV 85.300 F	547005	297
RTSD 300 F	560301	329	RTV 50 E2	224999	229	RV 85.400	272808	297
RTSD 400	268603	329	RTV 50 E2	224999	280	RV 85.400 F	547104	297
RTSD 400 F	560400	329	RTV 60 E2	225149	200	RV 85.500	272907	297
RTSD 500	268702	329	RTV 60 E2	225149	229	RV 85.500 F	547203	297
RTSD 500 F	560509	329	RTV 60 E2	225149	280	RV 85.600	273003	297
RTSD 550	268801	329	RTV 60 E2	225149	200	RV 85.600 F	547302	297
RTSD 550 F	560608	329	RTV 60 E2	225149	229	RVC 60	870523	274
RTSD 600	268900	329	RTV 60 E2	225149	280	RVC 60	870523	279
RTSD 600 F	560707	329	RTV 85 E2	237753	200	RVC 85	937158	295
RTSDV 100	277902	330	RTV 85 E2	237753	229	RVV 110 E3	732005	313
RTSDV 100 F	560806	330	RTV 85 E2	237753	297	RVV 110.100	259663	312
RTSDV 150	278008	330	RTV 85 E2	237753	351	RVV 110.100 F	554058	312
RTSDV 150 F	560905	330	RTV 85 E2	237753	412	RVV 110.150	259700	312
RTSDV 200	274703	330	RTV 85 E2	237753	427	RVV 110.150 F	554102	312
RTSDV 200 F	561001	330	RTV 85 E2	237753	200	RVV 110.200	259809	312
RTSDV 250	278107	330	RTV 85 E2	237753	229	RVV 110.200 F	554201	312
RTSDV 300	278206	330	RTV 85 E2	237753	297	RVV 110.300	259908	312
RTSDV 300 F	561209	330	RTV 85 E2	237753	351	RVV 110.300 F	554300	312
RTSDV 400	278305	330	RTV 85 E2	237753	412	RVV 110.400	260003	312
RTSDV 400 F	561308	330	RTV 85 E2	237753	427	RVV 110.400 F	554409	312
RTSDV 500	278404	330	RUW 60 S	947454	279	RVV 110.500	260041	312
RTSDV 500 F	561407	330	RV 110.100	273607	312	RVV 110.500 F	554447	312
RTSDV 550	278503	330	RV 110.100 E3	920303	312	RVV 110.550	260065	312
RTSDV 550 F	561506	330	RV 110.100 F	553105	312	RVV 110.550 F	554461	312
RTSDV 600	278602	330	RV 110.150	273652	312	RVV 110.600	150144	312
RTSDV 600 F	561605	330	RV 110.150 F	553150	312	RVV 110.600 F	150151	312
RTSK 35.050	211005	258	RV 110.200	273706	312	RVV 35	273102	252
RTSK 35.050 F	893546	258	RV 110.200 E3	920310	312	RVV 35	273102	263
RTSK 50.050	211104	258	RV 110.200 F	553204	312	RVV 50	258604	257
RTSK 50.050 F	893607	258	RV 110.300	273805	312	RVV 50	258604	279
RTSK 50.075	211203	258	RV 110.300 E3	920327	312	RVV 50 E3	335404	257
RTSK 50.100	211302	258	RV 110.300 F	553303	312	RVV 50 E3	335404	279
RTSKD 100	268009	258	RV 110.400	273904	312	RVV 50 E5	729906	279
RTSKD 50	267804	258	RV 110.400 E3	920334	312	RVV 50 F	258505	257
RTSKD 75	267903	258	RV 110.400 F	553402	312	RVV 50 F	258505	279
RTSKDV 100	274604	258	RV 110.500	274000	312	RW 110	251001	200
RTSKDV 50	274406	258	RV 110.500 E3	920341	312	RW 110	251001	313
RTSKDV 75	274505	258	RV 110.500 F	553501	312	RW 110	251001	416
RTU 35.050	198009	136	RV 110.550	274109	312	RW 110	251001	420
RTU 35.100	198306	136	RV 110.550 E3	920358	312	RW 110	251001	432
RTU 35.150	198405	136	RV 110.550 F	553600	312	RW 110	251001	442
RTU 35.200	198504	136	RV 110.600	274123	312	RW 110	251001	447
RTU 35.250	198603	136	RV 110.600 E3	149858	312	RW 110	251001	200
RTU 35.300	198702	136	RV 110.600 F	553624	312	RW 110	251001	313
RTU 50.050	198108	136	RV 35.050	211401	251	RW 110	251001	416
RTU 50.075	198207	136	RV 35.050 F	871506	251	RW 110	251001	420



# TYPENVERZEICHNIS

Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
RW 110	251001	432	RW 60	225002	200	SK 8X50 E3	080885	129
RW 110	251001	442	RW 60	225002	229	SKC 2991	103591	120
RW 110	251001	447	RW 60	225002	280	SKC 2994	960729	121
RW 110 E3	333509	200	RW 60 E3	333400	200	SKC 86	933105	118
RW 110 E3	333509	313	RW 60 E3	333400	280	SKC 88/96	926800	120
RW 110 E3	333509	416	RW 60 E3	333400	200	SKI 80	912605	102
RW 110 E3	333509	420	RW 60 E3	333400	280	SKI 80	912605	403
RW 110 E3	333509	432	RW 60 E5	729401	200	SKK 100	918423	354
RW 110 E3	333509	442	RW 60 E5	729401	280	SKK 60	918416	347
RW 110 E3	333509	447	RW 60 E5	729401	200	SKM 10X25 E3	344000	130
RW 110 E3	333509	200	RW 60 E5	729401	280	SKM 10X25 E5	729302	82
RW 110 E3	333509	313	RW 60 F	225101	200	SKM 10X25 E5	729302	130
RW 110 E3	333509	416	RW 60 F	225101	229	SKM 10X25 E5	729302	82
RW 110 E3	333509	420	RW 60 F	225101	280	SKM 10X25 E5	729302	130
RW 110 E3	333509	432	RW 60 F	225101	200	SKM 10X25 V	207305	130
RW 110 E3	333509	442	RW 60 F	225101	229	SKM 10X40 E3	344048	130
RW 110 E3	333509	447	RW 60 F	225101	280	SKM 10X40 V	207404	130
RW 110 E5	074518	200	RW 60 F	225101	200	SKM 10X50 V	207503	130
RW 110 F	251100	200	RW 60 F	225101	229	SKM 10X70 E3	344086	82
RW 110 F	251100	313	RW 60 F	225101	280	SKM 10X70 E3	344086	130
RW 110 F	251100	416	RW 85	237609	200	SKM 10X70 E3	344086	82
RW 110 F	251100	420	RW 85	237609	229	SKM 10X70 E3	344086	130
RW 110 F	251100	432	RW 85	237609	297	SKM 10X70 E4	175994	82
RW 110 F	251100	442	RW 85	237609	350	SKM 10X70 E4	175994	130
RW 110 F	251100	447	RW 85	237609	411	SKM 10X70 E4	175994	82
RW 110 F	251100	200	RW 85	237609	427	SKM 10X70 E4	175994	130
RW 110 F	251100	313	RW 85	237609	200	SKM 10X70 V	207541	130
RW 110 F	251100	416	RW 85	237609	229	SKM 10X80 F	886203	82
RW 110 F	251100	420	RW 85	237609	297	SKM 10X80 F	886203	130
RW 110 F	251100	432	RW 85	237609	350	SKM 10X80 F	886203	82
RW 110 F	251100	442	RW 85	237609	411	SKM 10X80 F	886203	130
RW 110 F	251100	447	RW 85	237609	427	SKM 10X80 E3	344093	130
RW 35	213504	200	RW 85 E3	333424	200	SKM 10X90 F	893485	130
RW 35	213504	229	RW 85 E3	333424	411	SKM 12X50 F	071531	57
RW 35	213504	263	RW 85 E3	333424	427	SKM 12X50 F	071531	130
RW 35	213504	341	RW 85 E3	333424	200	SKM 12X50 V	064731	56
RW 35 E3	333325	200	RW 85 E3	333424	411	SKM 12X50 V	064731	130
RW 35 E3	333325	229	RW 85 E3	333424	427	SKM 12X50 V	064731	56
RW 35 E3	333325	341	RW 85 F	237708	200	SKM 12X50 V	064731	130
RW 35 E3	333325	200	RW 85 F	237708	229	SKM 12X70 F	071548	57
RW 35 E3	333325	229	RW 85 F	237708	297	SKM 12X70 F	071548	130
RW 35 E3	333325	341	RW 85 F	237708	350	SKM 12X70 V	207565	56
RW 35 E3	333325	200	RW 85 F	237708	411	SKM 12X70 V	207565	130
RW 35 E3	333325	229	RW 85 F	237708	427	SKM 12X70 V	207565	56
RW 35 E3	333325	341	RW 85 F	237708	200	SKM 12X70 V	207565	130
RW 35 E5	082926	200	RW 85 F	237708	229	SKM 16X40 V	207589	57
RW 35 F	213603	200	RW 85 F	237708	297	SKM 16X40 V	207589	130
RW 35 F	213603	229	RW 85 F	237708	350	SKM 8X16 E3	343904	130
RW 35 F	213603	341	RW 85 F	237708	411	SKM 8X16 E5	729203	130
RW 35 F	213603	368	RW 85 F	237708	427	SKM 8X16 F	207206	130
RW 35 F	213603	200	RW 85 F	237708	200	SKM 8X16 V	207107	130
RW 35 F	213603	229	RW 85 F	237708	229	SKM 8X40 E3	343959	130
RW 35 F	213603	341	RW 85 F	237708	297	SKSP 15	940523	358
RW 35 F	213603	368	RW 85 F	237708	350	SKSP 70	940455	453
RW 35 F	213603	200	RW 85 F	237708	411	SKU 4530	165575	75
RW 35 F	213603	229	RW 85 F	237708	427	SKU 4530	165575	396
RW 35 F	213603	341	RZP 50/100	191833	57	SKU 5050	188390	87
RW 35 F	213603	368	RZP 50/200	847907	57	SKU 6040	912162	95
RW 35 F	213603	200	RZP 50/300	847921	57	SKU 6040	912162	399
RW 35 F	213603	229	RZP 50/400	847945	57	SKWHM 105	939350	429
RW 35 F	213603	341	RZP 50/500	847969	57	SKWHM 150	072699	434
RW 35 F	213603	368	RZP 50/600	847983	57	SM-125	744800	160
RW 50	224951	200	SH-4	757343	128	SMU 10	203703	129
RW 50	224951	229	SH-4	757343	185	SMU 10	203703	169
RW 50	224951	280	SH-5	757367	128	SMU 10 E3	344260	129
RW 50	224951	200	SH-5	757367	185	SMU 10 E3	344260	169
RW 50	224951	229	SHN-4	757336	128	SMU 12	344406	129
RW 50	224951	280	SHN-4	757336	185	SMU 12	344406	169
RW 50 E3	333356	200	SK 10X25 F	068319	56	SMU 12 E3	344284	129
RW 50 E3	333356	229	SK 10X25 F	068319	129	SMU 12 E3	344284	169
RW 50 E3	333356	280	SK 10X30 E3	080946	129	SMU 8	203604	129
RW 50 E3	333356	200	SK 10X35 F	128402	56	SMU 8	203604	169
RW 50 E3	333356	229	SK 10X35 F	128402	129	SPC 86/1000	326006	400
RW 50 E3	333356	280	SK 10X40 E3	080939	129	SPC 86/1100	326105	400
RW 50 E3	333356	200	SK 10X50 E3	080922	129	SPC 86/1200	326204	400
RW 50 E3	333356	229	SK 10X50 F	068326	56	SPC 86/200	325528	400
RW 50 E3	333356	280	SK 10X50 F	068326	129	SPC 86/300	325542	400
RW 50 F	938551	200	SK 10X60 F	068333	56	SPC 86/400	325566	400
RW 60	225002	200	SK 10X60 F	068333	129	SPC 86/500	325580	400
RW 60	225002	229	SK 8X30 E3	080915	129	SPC 86/600	325603	400
RW 60	225002	280	SK 8X40 E3	080892	129	SPC 86/700	325702	400



Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
SPC 86/800	325801	400	STIC 86/1006	323906	400	STL 60.606/6 E5	916641	389
SPC 86/900	325900	400	STIC 86/1106	324002	400	STL 60.606/6 F	921881	389
SPCKL 86/1000 E3	926220	398	STIC 86/1206	324101	400	STM 60.203/3	886401	390
SPCKL 86/1000 F	924981	398	STIC 86/203	323449	400	STM 60.203/3 F	586622	390
SPCKL 86/1100 E3	926244	398	STIC 86/206	873203	400	STM 60.203/6	321308	390
SPCKL 86/1100 F	925001	398	STIC 86/303	323456	400	STM 60.203/6 E3	906659	391
SPCKL 86/1200 E3	926268	398	STIC 86/306	873227	400	STM 60.203/6 F	585601	390
SPCKL 86/1200 F	925025	398	STIC 86/403	323463	400	STM 60.206/3	873302	392
SPCKL 86/200 E3	926060	398	STIC 86/406	873241	400	STM 60.206/3 F	916368	392
SPCKL 86/200 F	924820	398	STIC 86/503	323470	400	STM 60.206/6	322404	392
SPCKL 86/200 S	187874	395	STIC 86/506	873265	400	STM 60.206/6 E3	906703	393
SPCKL 86/300 E3	926084	398	STIC 86/603	323487	400	STM 60.206/6 F	586707	392
SPCKL 86/300 F	924844	398	STIC 86/606	323500	400	STM 60.303/3	886425	390
SPCKL 86/300 S	187881	395	STIC 86/706	323609	400	STM 60.303/3 F	586646	390
SPCKL 86/400 E3	926107	398	STIC 86/806	323708	400	STM 60.303/6	321407	390
SPCKL 86/400 F	924868	398	STIC 86/906	323807	400	STM 60.303/6 E3	906666	391
SPCKL 86/400 S	187898	395	STIW 40/1006	324606	401	STM 60.303/6 F	585700	390
SPCKL 86/500 E3	926121	398	STIW 40/1106	324705	401	STM 60.306/3	873326	392
SPCKL 86/500 F	924882	398	STIW 40/1206	324804	401	STM 60.306/3 F	916382	392
SPCKL 86/500 S	187911	395	STIW 40/606	324200	401	STM 60.306/6	322503	392
SPCKL 86/600 E3	926145	398	STIW 40/706	324309	401	STM 60.306/6 E3	906710	393
SPCKL 86/600 F	924905	398	STIW 40/806	324408	401	STM 60.306/6 F	586806	392
SPCKL 86/600 S	187928	395	STIW 40/906	324507	401	STM 60.403/3	886449	390
SPCKL 86/700 E3	926169	398	STL 60.203/3	921102	388	STM 60.403/3 F	586660	390
SPCKL 86/700 F	924929	398	STL 60.203/3 F	921508	388	STM 60.403/6	321506	390
SPCKL 86/800 E3	926183	398	STL 60.203/6	921300	388	STM 60.403/6 E3	906673	391
SPCKL 86/800 F	924943	398	STL 60.203/6 E3	906550	388	STM 60.403/6 F	585809	390
SPCKL 86/900 E3	926206	398	STL 60.203/6 E5	916467	388	STM 60.406/3	873340	392
SPCKL 86/900 F	924967	398	STL 60.203/6 F	921706	388	STM 60.406/3 F	916405	392
SPKGM 25 F	934959	98	STL 60.206/3	921201	389	STM 60.406/6	322602	392
SPKGM 25 F	934959	124	STL 60.206/3 F	921607	389	STM 60.406/6 E3	906727	393
SPKM 25 F	931040	98	STL 60.206/6	921409	389	STM 60.406/6 F	586905	392
SPKM 25 F	931040	124	STL 60.206/6 E3	906604	389	STM 60.503/3	886463	390
SPM 100 B	298907	376	STL 60.206/6 E5	916566	389	STM 60.503/3 F	586684	390
SPM 1000 B	047772	376	STL 60.206/6 F	921805	389	STM 60.503/6	321605	390
SPM 150 B	299003	376	STL 60.303/3	921126	388	STM 60.503/6 E3	906680	391
SPM 200 B	299102	376	STL 60.303/3 F	921522	388	STM 60.503/6 F	585908	390
SPM 250 B	299201	376	STL 60.303/6	921324	388	STM 60.506/3	873364	392
SPM 300 B	299300	376	STL 60.303/6 E3	906567	388	STM 60.506/3 F	916429	392
SPM 30X5/3 B	300204	376	STL 60.303/6 E5	916481	388	STM 60.506/6	322701	392
SPM 30X5/3 F	300303	376	STL 60.303/6 F	921720	388	STM 60.506/6 E3	906734	393
SPM 400 B	299409	376	STL 60.306/3	921225	389	STM 60.506/6 F	587001	392
SPM 500 B	299508	376	STL 60.306/3 F	921621	389	STM 60.603/3	886487	390
SPM 50X5/3 B	300402	377	STL 60.306/6	921423	389	STM 60.603/3 F	586691	390
SPM 50X5/3 F	300501	377	STL 60.306/6 E3	906611	389	STM 60.603/6	321704	390
SPM 600 B	299607	376	STL 60.306/6 E5	916580	389	STM 60.603/6 E3	906697	391
SPM 700 B	299706	376	STL 60.306/6 F	921829	389	STM 60.603/6 F	586004	390
SPM 800 B	299805	376	STL 60.403/3	921140	388	STM 60.606/3	873388	392
SPM 900 B	299904	376	STL 60.403/3 F	921546	388	STM 60.606/3 F	916443	392
SPPGM 30 F	930944	109	STL 60.403/6	921348	388	STM 60.606/6	322800	392
SPPGM 30 F	930944	125	STL 60.403/6 E3	906574	388	STM 60.606/6 E3	906741	393
SPPGM 5030 M12 F	135318	109	STL 60.403/6 E5	916504	388	STM 60.606/6 F	587100	392
SPPGM 5030 M12 F	135318	125	STL 60.403/6 F	921744	388	STUC 45/203/3 S	187942	394
SPPM 30 F	930937	108	STL 60.406/3	921249	389	STUC 45/203/6 S	188017	394
SPPM 30 F	930937	125	STL 60.406/3 F	921645	389	STUC 45/303/3 S	187959	394
SPW 40/1000	325306	401	STL 60.406/6	921447	389	STUC 45/303/6 S	188024	394
SPW 40/1100	325405	401	STL 60.406/6 E3	906628	389	STUC 45/403/3 S	187966	394
SPW 40/1200	325504	401	STL 60.406/6 E5	916603	389	STUC 45/403/6 S	188031	394
SPW 40/600	324903	401	STL 60.406/6 F	921843	389	STUC 45/503/3 S	187973	394
SPW 40/700	325009	401	STL 60.503/3	921164	388	STUC 45/503/6 S	188048	394
SPW 40/800	325108	401	STL 60.503/3 F	921560	388	STUC 45/603/3 S	187980	394
SPW 40/900	325207	401	STL 60.503/6	921362	388	STUC 45/603/6 S	188055	394
SRH	745302	162	STL 60.503/6 E3	906581	388	STUC 60/1005 E3	926008	397
SSCW100-2	753147	182	STL 60.503/6 E5	916528	388	STUC 60/1005 F	924769	397
SSCW100-4	753260	182	STL 60.503/6 F	921768	388	STUC 60/1105 E3	926022	397
SSCW30-3	753161	182	STL 60.506/3	921263	389	STUC 60/1105 F	924783	397
SSCW50-4	753246	182	STL 60.506/3 F	921669	389	STUC 60/1205 E3	926046	397
SSCWG-2	753727	183	STL 60.506/6	921461	389	STUC 60/1205 F	924806	397
SSCWG-3	753741	183	STL 60.506/6 E3	906635	389	STUC 60/205 E3	925841	397
SSCWG-6	753789	183	STL 60.506/6 E5	916627	389	STUC 60/205 F	924608	397
SSCWT-23	753963	184	STL 60.506/6 F	921867	389	STUC 60/305 E3	925865	397
SSCWT-46	753987	184	STL 60.603/3	921188	388	STUC 60/305 F	924622	397
SSWT-2	753864	183	STL 60.603/3 F	921584	388	STUC 60/405 E3	925889	397
SSWT-34	753888	183	STL 60.603/6	921386	388	STUC 60/405 F	924646	397
SSWT-6	753901	183	STL 60.603/6 E3	906598	388	STUC 60/505 E3	925902	397
SSYH-1533	745203	163	STL 60.603/6 E5	916542	388	STUC 60/505 F	924660	397
SSYH-3247	745227	163	STL 60.603/6 F	921782	388	STUC 60/605 E3	925926	397
SSYHR-1821	747849	175	STL 60.606/3	921287	389	STUC 60/605 F	924684	397
SSYHR-3034	747887	175	STL 60.606/3 F	921683	389	STUC 60/705 E3	925940	397
SSYHR-3438	747900	175	STL 60.606/6	921485	389	STUC 60/705 F	924707	397
SSYHR-4751	747924	175	STL 60.606/6 E3	906642	389	STUC 60/805 E3	925964	397

# TYPENVERZEICHNIS

Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
STUC 60/805 F	924721	397	TW 350	059355	137	U 5050/1100 F	918720	87
STUC 60/905 E3	925988	397	TW 350 E3	059362	137	U 5050/1200 F	918744	87
STUC 60/905 F	924745	397	TW 400	204700	137	U 5050/1500 F	918768	87
STVDP 30.43 F	071920	405	TW 400 E3	769506	137	U 5050/200 F	918522	87
STVDP 30.43 S	055418	405	TW 400 F	204960	137	U 5050/2000 F	918782	87
STVFA 200 F	071937	405	TW 500	204809	137	U 5050/250 F	918546	87
STVFA 200 S	055241	405	TW 500 E3	769605	137	U 5050/300 F	918560	87
STVFA 300 F	071944	405	TW 500 F	204977	137	U 5050/3000 F	859306	87
STVFA 300 S	055258	405	TW 600	204908	137	U 5050/400 F	918584	87
STVFA 400 F	071951	405	TW 600 E3	769704	137	U 5050/500 F	918607	87
STVFA 400 S	055265	405	TW 600 F	204984	137	U 5050/600 F	918621	87
STVFA 500 F	071968	405	TZK 86-96 S	073924	132	U 5050/6000 F	859320	87
STVFA 500 S	055272	405	U 4530/1000 FL	165377	75	U 5050/700 F	918645	87
STVFA 600 F	071975	405	U 4530/1000 SL	165193	75	U 5050/800 F	918669	87
STVFA 600 S	055289	405	U 4530/1000 SL	165193	396	U 5050/900 F	918683	87
STVW 200 F	071999	404	U 4530/1500 FL	165360	75	U 6040/1000 E3	892051	95
STVW 200 S	055296	404	U 4530/1500 SL	165216	75	U 6040/1000 F	891696	95
STVW 300 F	072019	404	U 4530/1500 SL	165216	396	U 6040/1100 E3	892068	95
STVW 300 S	055319	404	U 4530/200 FL	165353	75	U 6040/1100 F	891702	95
STVW 400 F	072026	404	U 4530/200 SL	165223	75	U 6040/1200 E3	892075	95
STVW 400 S	055326	404	U 4530/200 SL	165223	396	U 6040/1200 F	891719	95
STVW 500 F	072033	404	U 4530/2000 SL	165230	75	U 6040/1500 E3	892082	95
STVW 500 S	055333	404	U 4530/2000 SL	165230	396	U 6040/1500 F	891726	95
STVW 600 F	072040	404	U 4530/300 FL	165346	75	U 6040/200 E3	891962	95
STVW 600 S	055340	404	U 4530/300 SL	165247	75	U 6040/200 F	891603	95
STVWA 200 F	072057	404	U 4530/300 SL	165247	396	U 6040/2000 E3	892099	95
STVWA 200 S	055357	404	U 4530/3000 E3L	165513	75	U 6040/2000 F	891733	95
STVWA 300 F	072064	404	U 4530/3000 E5L	165520	75	U 6040/250 E3	891979	95
STVWA 300 S	055364	404	U 4530/3000 FL	165339	75	U 6040/250 F	891610	95
STVWA 400 F	072071	404	U 4530/3000 SL	165179	75	U 6040/300 E3	891986	95
STVWA 400 S	055371	404	U 4530/3000 SL	165179	396	U 6040/300 F	891627	95
STVWA 500 F	072088	404	U 4530/400 FL	165322	75	U 6040/3000 E3	892105	95
STVWA 500 S	055388	404	U 4530/400 SL	165186	75	U 6040/3000 F	891740	95
STVWA 600 F	072095	404	U 4530/400 SL	165186	396	U 6040/400 E3	891993	95
STVWA 600 S	055395	404	U 4530/500 FL	165315	75	U 6040/400 F	891634	95
TK 60.85	183708	40	U 4530/500 SL	165162	75	U 6040/4500 F	891757	399
TK 85.110	183807	40	U 4530/500 SL	165162	396	U 6040/500 E3	892006	95
TKM 1	092741	132	U 4530/600 FL	165292	75	U 6040/500 F	891641	95
TKM 2	092758	132	U 4530/600 SL	165155	75	U 6040/600 E3	892013	95
TKM 3	092765	132	U 4530/600 SL	165155	396	U 6040/600 F	891658	95
TKR 100	185405	46	U 4530/6000 E3L	165537	75	U 6040/6000 E3	892129	95
TKR 50	185306	46	U 4530/6000 FL	165285	75	U 6040/6000 F	891764	95
TKS 100	183906	43	U 4530/6000 SL	165148	75	U 6040/6000 F	891764	399
TKS 100 E3	329106	43	U 4530/6000 SL	165148	396	U 6040/6000 F	891764	95
TKS 150	184002	43	U 4530/700 FL	165278	75	U 6040/6000 F	891764	399
TKS 200	184101	43	U 4530/700 SL	165131	75	U 6040/700 E3	892020	95
TKS 200 E3	329205	43	U 4530/700 SL	165131	396	U 6040/700 F	891665	95
TKS 250	184200	43	U 4530/800 FL	165261	75	U 6040/800 E3	892037	95
TKS 300	184309	43	U 4530/800 SL	165124	75	U 6040/800 F	891672	95
TKS 300 E3	329304	43	U 4530/800 SL	165124	396	U 6040/900 E3	892044	95
TKS 350	184408	43	U 4530/900 FL	165254	75	U 6040/900 F	891689	95
TKS 400	184507	43	U 4530/900 SL	165117	75	UD 24	171033	61
TKS 400 E3	329328	43	U 4530/900 SL	165117	396	UD 24 E3	327652	61
TKS 450	184606	44	U 50/1000	191604	62	UGM 10	209101	131
TKS 500	184705	44	U 50/1000 F	872749	62	UGM 10 E3	936854	82
TKS 500 E3	329342	44	U 50/1500	191703	62	UGM 10 E3	936854	131
TKS 600	184804	44	U 50/200	190805	62	UGM 10 E3	936854	82
TKS 600 E3	329366	44	U 50/200 F	872503	62	UGM 10 E3	936854	131
TKSD 20	185207	44	U 50/2000	191802	62	UGM 10 E5	927562	82
TKSD 20 E3	329649	45	U 50/300	190904	62	UGM 10 F	071661	82
TKSK 30	348053	46	U 50/300 F	872534	62	UGM 10 F	071661	131
TKSU 100	184903	45	U 50/3000	190607	62	UGM 10 F	071661	82
TKSU 200	185009	45	U 50/3000 E3	330805	62	UGM 10 F	071661	131
TKSU 300	185108	45	U 50/3000 E5	728701	62	UGM 12 E3	072385	131
TM-03	744862	161	U 50/3000 F	190744	62	UGM 12 F	071678	57
TRV 40	891795	98	U 50/400	191000	62	UGM 12 F	071678	131
TRV 40	891795	126	U 50/400 F	872565	62	UGM 12 F	071678	57
TRV 40 E3	892150	98	U 50/500	191109	62	UGM 12 F	071678	131
TRV 40 E3	892150	126	U 50/500 F	872596	62	UGM 12 V	072378	57
TTKGZ 42 F	962235	104	U 50/600	191208	62	UGM 12 V	072378	131
TW 100	204205	137	U 50/600 F	872626	62	UGM 12 V	072378	57
TW 100 E3	769209	137	U 50/6000	190706	62	UGM 12 V	072378	131
TW 100 F	204915	137	U 50/6000 E3	330904	62	UGM 6	208906	131
TW 150	204304	137	U 50/6000 F	190768	62	UGM 6 E3	927258	131
TW 200	204403	137	U 50/700	191307	62	UGM 6 F	071685	131
TW 200 E3	769308	137	U 50/700 F	872657	62	UGM 8	209002	131
TW 200 F	204939	137	U 50/800	191406	62	UGM 8 E3	931248	131
TW 250	204502	137	U 50/800 F	872688	62	UGM 8 F	209057	131
TW 300	204601	137	U 50/900	191505	62	UM-26	757060	186
TW 300 E3	769407	137	U 50/900 F	872718	62	UM-44	757046	186
TW 300 F	204953	137	U 5050/1000 F	918706	87	UM44-AM10T	746767	166



Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
UM44-AM6T	746729	166	WDV 200 F	596003	450	WRL 105.500 E3	724864	410
UM44-AM8T	746743	166	WDV 300	309900	450	WRL 105.500 F	588107	410
V-1	757404	179	WDV 300 E3	806522	450	WRL 105.600	311101	410
VB 50	199303	63	WDV 300 F	596102	450	WRL 105.600 E3	724888	410
VB 50	199303	88	WDV 400	310005	450	WRL 105.600 F	588206	410
VB 50 E3	330966	63	WDV 400 E3	806546	450	WRL 150.200	313204	414
VB 50 E3	330966	88	WDV 400 F	596201	450	WRL 150.200 E3	725502	414
VB 50 E5	729005	63	WDV 500	310104	450	WRL 150.200 F	590506	414
VB 50 E5	729005	88	WDV 500 E3	806560	450	WRL 150.300	313303	414
VB 6040	891788	76	WDV 500 F	596300	450	WRL 150.300 E3	725526	414
VB 6040	891788	96	WDV 600	310203	450	WRL 150.300 F	590605	414
VB 6040	891788	395	WDV 600 E3	806584	450	WRL 150.400	313402	414
VB 6040	891788	398	WDV 600 F	596409	450	WRL 150.400 E3	725540	414
VB 6040 E3	892143	76	WKTT 100	182701	103	WRL 150.400 F	590704	414
VB 6040 E3	892143	96	WLAB 200	899739	448	WRL 150.500	313501	414
VB 6040 E3	892143	398	WLAB 200 E3	900015	448	WRL 150.500 E3	725564	414
VB 6040 E5	165612	76	WLAB 200 F	900220	448	WRL 150.500 F	590803	414
VBI 80	199501	105	WLAB 300	899746	448	WRL 150.600	313600	414
VBI 80	199501	402	WLAB 300 E3	900022	448	WRL 150.600 E3	725588	414
VBIQ 80/140	938506	109	WLAB 300 F	900237	448	WRL 150.600 F	590902	414
VBSM 10	345601	129	WLAB 400	899753	448	WRL 200.200	315703	419
VBSM 10 E3	103775	129	WLAB 400 E3	900039	448	WRL 200.200 F	593200	419
VBSM 12	345700	129	WLAB 400 F	900244	448	WRL 200.300	315802	419
VBSM 12 E3	067237	129	WLAB 500	899760	448	WRL 200.300 F	593309	419
VBSM 8	345588	129	WLAB 500 E3	900046	448	WRL 200.400	315901	419
VM-03	744886	161	WLAB 500 F	900251	448	WRL 200.400 F	593408	419
VM03-AM6T	755301	167	WLAB 600	899777	448	WRL 200.500	316007	419
VM03-AM8T	755325	167	WLAB 600 E3	900053	448	WRL 200.500 F	593507	419
VP 50.50	209200	135	WLAB 600 F	900268	448	WRL 200.600	316106	419
WA 100	189809	57	WN10	757008	179	WRL 200.600 F	593606	419
WA 150	189908	57	WN6	756964	179	WRLM 150.200	893300	415
WA 200	190003	57	WRBR 105.200	949281	413	WRLM 150.200 F	893355	415
WA 250	190102	57	WRBR 105.200 E3	951086	413	WRLM 150.300	893317	415
WA 300	190201	57	WRBR 105.200 F	950218	413	WRLM 150.300 F	893362	415
WA 400	190300	57	WRBR 105.300	949298	413	WRLM 150.400	893324	415
WA 500	190409	57	WRBR 105.300 E3	951093	413	WRLM 150.400 F	893379	415
WA 600	190508	57	WRBR 105.300 F	950225	413	WRLM 150.500	893331	415
WAER 105	949250	413	WRBR 105.400	949304	413	WRLM 150.500 F	893386	415
WAER 105	949250	428	WRBR 105.400 E3	951109	413	WRLM 150.600	893348	415
WAER 105 E3	951062	413	WRBR 105.400 F	950232	413	WRLM 150.600 F	893393	415
WAER 105 E3	951062	428	WRBR 105.500	949311	413	WRTAR 105.200	949106	412
WAER 105 F	950188	413	WRBR 105.500 E3	951116	413	WRTAR 105.200 E3	950966	412
WAER 105 F	950188	428	WRBR 105.500 F	950249	413	WRTAR 105.200 F	950034	412
WAER 150	949267	417	WRBR 105.600	949328	413	WRTAR 105.300	949113	412
WAER 150	949267	433	WRBR 105.600 E3	951123	413	WRTAR 105.300 E3	950973	412
WAER 150 E3	951079	417	WRBR 105.600 F	950256	413	WRTAR 105.300 F	950041	412
WAER 150 E3	951079	433	WRBR 150.200	949335	417	WRTAR 105.400	949120	412
WAER 150 F	950195	417	WRBR 150.200 E3	951130	417	WRTAR 105.400 E3	950980	412
WAER 150 F	950195	433	WRBR 150.200 F	950263	417	WRTAR 105.400 F	950058	412
WAER 200	949274	421	WRBR 150.300	949342	417	WRTAR 105.500	949137	412
WAER 200	949274	436	WRBR 150.300 E3	951147	417	WRTAR 105.500 E3	950997	412
WAER 200	949274	441	WRBR 150.300 F	950270	417	WRTAR 105.500 F	950065	412
WAER 200 F	950201	421	WRBR 150.400	949359	417	WRTAR 105.600	949144	412
WAER 200 F	950201	436	WRBR 150.400 E3	951154	417	WRTAR 105.600 E3	951000	412
WAER 200 F	950201	441	WRBR 150.400 F	950287	417	WRTAR 105.600 F	950072	412
WBKS 130 E3	940547	423	WRBR 150.500	949366	417	WRTAR 150.200	949151	417
WBL 200	326303	448	WRBR 150.500 E3	951161	417	WRTAR 150.200 E3	951017	417
WBL 300	326402	448	WRBR 150.500 F	950294	417	WRTAR 150.200 F	950089	417
WBL 400	326501	448	WRBR 150.600	949373	417	WRTAR 150.300	949168	417
WBL 500	326600	448	WRBR 150.600 E3	951178	417	WRTAR 150.300 E3	951024	417
WBL 600	326709	448	WRBR 150.600 F	950300	417	WRTAR 150.300 F	950096	417
WBRDV 200	966400	451	WRBR 200.200	949380	421	WRTAR 150.400	949175	417
WBRDV 200 E3	966509	451	WRBR 200.200 F	950317	421	WRTAR 150.400 E3	951031	417
WBRDV 200 F	966455	451	WRBR 200.300	949397	421	WRTAR 150.400 F	950102	417
WBRDV 300	966417	451	WRBR 200.300 F	950324	421	WRTAR 150.500	949182	417
WBRDV 300 E3	966516	451	WRBR 200.400	949403	421	WRTAR 150.500 E3	951048	417
WBRDV 300 F	966462	451	WRBR 200.400 F	950331	421	WRTAR 150.500 F	950119	417
WBRDV 400	966424	451	WRBR 200.500	949410	421	WRTAR 150.600	949199	417
WBRDV 400 E3	966523	451	WRBR 200.500 F	950348	421	WRTAR 150.600 E3	951055	417
WBRDV 400 F	966479	451	WRBR 200.600	949427	421	WRTAR 150.600 F	950126	417
WBRDV 500	966431	451	WRBR 200.600 F	950355	421	WRTAR 200.200	949205	421
WBRDV 500 E3	966530	451	WRL 105.200	310708	410	WRTAR 200.200 F	950133	421
WBRDV 500 F	966486	451	WRL 105.200 E3	724802	410	WRTAR 200.300	949212	421
WBRDV 600	966448	451	WRL 105.200 F	587803	410	WRTAR 200.300 F	950140	421
WBRDV 600 E3	966547	451	WRL 105.300	310807	410	WRTAR 200.400	949229	421
WBRDV 600 F	966493	451	WRL 105.300 E3	724826	410	WRTAR 200.400 F	950157	421
WDRS 20	310609	452	WRL 105.300 F	587902	410	WRTAR 200.500	949236	421
WDRS 20 E3	809004	452	WRL 105.400	310906	410	WRTAR 200.500 F	950164	421
WDRS 20 F	596508	452	WRL 105.400 E3	724840	410	WRTAR 200.600	949243	421
WDV 200	309801	450	WRL 105.400 F	588008	410	WRTAR 200.600 F	950171	421
WDV 200 E3	806508	450	WRL 105.500	311002	410	WRTR 105.200	949434	413



# TYPENVERZEICHNIS

Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
WRTR 105.200 E3	951185	413	WSBR 105.600	949779	429	WSL 150.300 E3	727025	430
WRTR 105.200 F	950362	413	WSBR 105.600 E3	951420	429	WSL 150.300 F	579709	430
WRTR 105.300	949441	413	WSBR 105.600 F	950706	429	WSL 150.400	301300	430
WRTR 105.300 E3	951192	413	WSBR 150.200	949786	434	WSL 150.400 E3	727049	430
WRTR 105.300 F	950379	413	WSBR 150.200 E3	951437	434	WSL 150.400 F	579808	430
WRTR 105.400	949458	413	WSBR 150.200 F	950713	434	WSL 150.500	301508	430
WRTR 105.400 E3	951208	413	WSBR 150.300	949793	434	WSL 150.500 E3	727063	430
WRTR 105.400 F	950386	413	WSBR 150.300 E3	951444	434	WSL 150.500 F	579907	430
WRTR 105.500	949465	413	WSBR 150.300 F	950720	434	WSL 150.600	301607	430
WRTR 105.500 E3	951215	413	WSBR 150.400	949809	434	WSL 150.600 E3	727087	430
WRTR 105.500 F	950393	413	WSBR 150.400 E3	951451	434	WSL 150.600 F	580002	430
WRTR 105.600	949472	413	WSBR 150.400 F	950737	434	WSL 200.200	305605	435
WRTR 105.600 E3	951222	413	WSBR 150.500	949816	434	WSL 200.200 F	581603	435
WRTR 105.600 F	950409	413	WSBR 150.500 E3	951468	434	WSL 200.300	305704	435
WRTR 150.200	949489	418	WSBR 150.500 F	950744	434	WSL 200.300 F	581702	435
WRTR 150.200 E3	951239	418	WSBR 150.600	949823	434	WSL 200.400	305803	435
WRTR 150.200 F	950416	418	WSBR 150.600 E3	951475	434	WSL 200.400 F	581801	435
WRTR 150.300	949496	418	WSBR 150.600 F	950751	434	WSL 200.500	305902	435
WRTR 150.300 E3	951246	418	WSBR 200.200	949830	437	WSL 200.500 F	581900	435
WRTR 150.300 F	950423	418	WSBR 200.200 E3	949823	434	WSL 200.600	306008	435
WRTR 150.400	949502	418	WSBR 200.200 F	950768	437	WSL 200.600 F	582006	435
WRTR 150.400 E3	951253	418	WSBR 200.200 F	950768	442	WSLM 150.200	893409	431
WRTR 150.400 F	950430	418	WSBR 200.300	949847	437	WSLM 150.200 F	579518	431
WRTR 150.500	949519	418	WSBR 200.300 E3	949847	442	WSLM 150.300	893416	431
WRTR 150.500 E3	951260	418	WSBR 200.300 F	950775	437	WSLM 150.300 F	579525	431
WRTR 150.500 F	950447	418	WSBR 200.300 F	950775	442	WSLM 150.400	893423	431
WRTR 150.600	949526	418	WSBR 200.400	949854	437	WSLM 150.400 F	579532	431
WRTR 150.600 E3	951277	418	WSBR 200.400 E3	949854	442	WSLM 150.500	893430	431
WRTR 150.600 F	950454	418	WSBR 200.400 F	950782	437	WSLM 150.500 F	579549	431
WRTR 200.200	949533	422	WSBR 200.400 F	950782	442	WSLM 150.600	893447	431
WRTR 200.200 F	950461	422	WSBR 200.500	949861	437	WSLM 150.600 F	579556	431
WRTR 200.300	949540	422	WSBR 200.500 E3	949861	442	WLSL 200.200	307906	446
WRTR 200.300 F	950478	422	WSBR 200.500 F	950799	437	WLSL 200.300	308002	446
WRTR 200.400	949557	422	WSBR 200.500 F	950799	442	WLSL 200.400	308101	446
WRTR 200.400 F	950485	422	WSBR 200.600	949878	437	WLSL 200.500	308200	446
WRTR 200.500	949564	422	WSBR 200.600 E3	949878	442	WLSL 200.600	308309	446
WRTR 200.500 F	950492	422	WSBR 200.600 F	950805	437	WLSLN 200.200 F	193592	440
WRTR 200.600	949571	422	WSBR 200.600 F	950805	442	WLSLN 200.200 S	193615	440
WRTR 200.600 F	950508	422	WSBS 200.200	308804	447	WLSLN 200.300 F	193622	440
WRU 105.200	311200	410	WSBS 200.300	308903	447	WLSLN 200.300 S	193639	440
WRU 105.200 F	588305	410	WSBS 200.400	309009	447	WLSLN 200.400 F	193646	440
WRU 105.300	311309	410	WSBS 200.500	309108	447	WLSLN 200.400 S	193653	440
WRU 105.300 F	588404	410	WSBS 200.600	309207	447	WLSLN 200.500 F	193660	440
WRU 105.400	311408	410	WSGV 105	305100	411	WLSLN 200.500 S	193677	440
WRU 105.400 F	588503	410	WSGV 105	305100	426	WLSLN 200.600 F	193684	440
WRU 105.500	311507	410	WSGV 105 E3	725304	411	WLSLN 200.600 S	193691	440
WRU 105.500 F	588602	410	WSGV 105 E3	725304	426	WSTAR 105.200	949588	428
WRU 105.600	311606	410	WSGV 105 F	590308	411	WSTAR 105.200 E3	951284	428
WRU 105.600 F	588701	410	WSGV 105 F	590308	426	WSTAR 105.200 F	950515	428
WRU 150.200	313709	414	WSGV 150	305209	415	WSTAR 105.300	949595	428
WRU 150.200 F	591008	414	WSGV 150	305209	431	WSTAR 105.300 E3	951291	428
WRU 150.300	313808	414	WSGV 150 E3	726004	415	WSTAR 105.300 F	950522	428
WRU 150.300 F	591107	414	WSGV 150 E3	726004	431	WSTAR 105.400	949601	428
WRU 150.400	313907	414	WSGV 150 F	593002	415	WSTAR 105.400 E3	951307	428
WRU 150.400 F	591206	414	WSGV 150 F	593002	431	WSTAR 105.400 F	950539	428
WRU 150.500	314003	414	WSGV 200	307708	420	WSTAR 105.500	949618	428
WRU 150.500 F	591305	414	WSGV 200	307708	435	WSTAR 105.500 E3	951314	428
WRU 150.600	314102	414	WSGV 200 F	595808	420	WSTAR 105.500 F	950546	428
WRU 150.600 F	591404	414	WSGV 200 F	595808	435	WSTAR 105.600	949625	428
WRU 200.200	316205	419	WSGVS 200	308606	446	WSTAR 105.600 E3	951321	428
WRU 200.200 F	593705	419	WSGVSN 200 F	193578	440	WSTAR 105.600 F	950553	428
WRU 200.300	316304	419	WSGVSN 200 S	193585	440	WSTAR 150.200	949632	433
WRU 200.300 F	593804	419	WSL 105.200	300600	426	WSTAR 150.200 E3	951338	433
WRU 200.400	316403	419	WSL 105.200 E3	726509	426	WSTAR 150.200 F	950560	433
WRU 200.400 F	593903	419	WSL 105.200 F	577606	426	WSTAR 150.300	949649	433
WRU 200.500	316502	419	WSL 105.300	300709	426	WSTAR 150.300 E3	951345	433
WRU 200.500 F	594009	419	WSL 105.300 E3	726523	426	WSTAR 150.300 F	950577	433
WRU 200.600	316601	419	WSL 105.300 F	577705	426	WSTAR 150.400	949656	433
WRU 200.600 F	594108	419	WSL 105.400	300808	426	WSTAR 150.400 E3	951352	433
WSBR 105.200	949731	429	WSL 105.400 E3	726547	426	WSTAR 150.400 F	950584	433
WSBR 105.200 E3	951383	429	WSL 105.400 F	577804	426	WSTAR 150.500	949663	433
WSBR 105.200 F	950669	429	WSL 105.500	300907	426	WSTAR 150.500 E3	951369	433
WSBR 105.300	949748	429	WSL 105.500 E3	726561	426	WSTAR 150.500 F	950591	433
WSBR 105.300 E3	951390	429	WSL 105.500 F	577903	426	WSTAR 150.600	949670	433
WSBR 105.300 F	950676	429	WSL 105.600	301003	426	WSTAR 150.600 E3	951376	433
WSBR 105.400	949755	429	WSL 105.600 E3	726585	426	WSTAR 150.600 F	950607	433
WSBR 105.400 E3	951406	429	WSL 105.600 F	578009	426	WSTAR 200.200	949687	441
WSBR 105.400 F	950683	429	WSL 150.200	301102	430	WSTAR 200.200 F	950614	436
WSBR 105.500	949762	429	WSL 150.200 E3	727001	430	WSTAR 200.200 F	950614	441
WSBR 105.500 E3	951413	429	WSL 150.200 F	579600	430	WSTAR 200.300	949694	436
WSBR 105.500 F	950690	429	WSL 150.300	301201	430			



Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite	Modell-Nr	EAN-Code	Seite
WSTAR 200.300	949694	441	WSV 150.500	301706	415	WTRDV 500 E3	966684	452
WSTAR 200.300 F	950621	436	WSV 150.500	301706	431	WTRDV 500 F	966639	452
WSTAR 200.300 F	950621	441	WSV 150.500 E3	340149	415	WTRDV 600	966592	452
WSTAR 200.400	949700	436	WSV 150.500 E3	340149	431	WTRDV 600 E3	966691	452
WSTAR 200.400	949700	441	WSV 150.500 F	301805	415	WTRDV 600 F	966646	452
WSTAR 200.400 F	950638	436	WSV 150.500 F	301805	431	WWA 100	194759	126
WSTAR 200.400 F	950638	441	WSV 200.500	306107	419	WWA 100	194759	356
WSTAR 200.500	949717	436	WSV 200.500	306107	435	WWA 100	194759	394
WSTAR 200.500	949717	441	WSV 200.500 F	594207	419	WWA 100	194759	397
WSTAR 200.500 F	950645	436	WSV 200.500 F	594207	435	WWA 100	194759	449
WSTAR 200.500 F	950645	441	WSVS 200.500	308408	446	WWA 100 E3	344345	126
WSTAR 200.600	949724	436	WSVSN 200.500 F	193714	440	WWA 100 E3	344345	356
WSTAR 200.600	949724	441	WSVSN 200.500 S	193721	440	WWA 100 E3	344345	394
WSTAR 200.600 F	950652	436	WSWV 105.390	305377	411	WWA 100 E3	344345	449
WSTAR 200.600 F	950652	441	WSWV 105.390	305377	427	WWI 80	193004	110
WSTB 2	305506	449	WSWV 105.390 E3	725458	411	WWI 80	193004	402
WSTB 2 E3	726424	449	WSWV 105.390 E3	725458	427	WWS 10	194704	393
WSTR 105.200	949885	429	WSWV 105.390 F	590452	411	WWU 150	194407	126
WSTR 105.200 E3	951482	429	WSWV 105.390 F	590452	427	WWU 150	194407	396
WSTR 105.200 F	950812	429	WSWV 150	305407	416	WWU 150	194407	399
WSTR 105.300	949892	429	WSWV 150	305407	432	WWU 150/8	194506	355
WSTR 105.300 E3	951499	429	WSWV 150 E3	726103	416	WWU 150/8	194506	378
WSTR 105.300 F	950829	429	WSWV 150 E3	726103	432	WWU 150/8	194506	383
WSTR 105.400	949908	429	WSWV 150 F	593101	416	WWU 150/8	194506	394
WSTR 105.400 E3	951505	429	WSWV 150 F	593101	432	WWU 150/8	194506	449
WSTR 105.400 F	950836	429	WSWV 200	307807	420	WWU 150/8 E3	344307	355
WSTR 105.500	949915	429	WSWV 200	307807	436	WWU 150/8 E3	344307	394
WSTR 105.500 E3	951512	429	WSWV 200 F	595907	420	WWU 150/8 E3	344307	449
WSTR 105.500 F	950843	429	WSWV 200 F	595907	436	WWU 150/8 E5	728909	355
WSTR 105.600	949922	429	WSWVS 200	308705	447	WWU 150/8 E5	728909	394
WSTR 105.600 E3	951529	429	WSWVSN 200 F	193738	441	XM-6	757121	186
WSTR 105.600 F	950850	429	WSWVSN 200 S	193745	441	YH-1021	745128	163
WSTR 150.200	949939	434	WT-23	753802	183	YH-3247	745166	163
WSTR 150.200 E3	951536	434	WT-34	753826	183	YHR-1821	747702	175
WSTR 150.200 F	950867	434	WT-6	753840	183	YHR-2427	747726	175
WSTR 150.300	949946	434	WTARDV 200	966707	451	YHR-3034	747740	175
WSTR 150.300 E3	951543	434	WTARDV 200 E3	966806	451	YHR-5963	747801	175
WSTR 150.300 F	950874	434	WTARDV 200 F	966752	451	Z M6X10	127009	448
WSTR 150.400	949953	434	WTARDV 300	966714	451	ZC 100 S	192076	42
WSTR 150.400 E3	951550	434	WTARDV 300 E3	966813	451	ZC 100 S	192076	207
WSTR 150.400 F	950881	434	WTARDV 300 F	966769	451	ZC 100 S	192076	236
WSTR 150.500	949960	434	WTARDV 400	966721	451	ZC 200 S	192083	42
WSTR 150.500 E3	951567	434	WTARDV 400 E3	966820	451	ZC 200 S	192083	207
WSTR 150.500 F	950898	434	WTARDV 400 F	966776	451	ZC 200 S	192083	236
WSTR 150.600	949977	434	WTARDV 500	966738	451	ZC 300 S	192090	42
WSTR 150.600 E3	951574	434	WTARDV 500 E3	966837	451	ZC 300 S	192090	207
WSTR 150.600 F	950904	434	WTARDV 500 F	966783	451	ZC 300 S	192090	236
WSTR 200.200	949984	437	WTARDV 600	966745	451	ZC 400 S	192113	42
WSTR 200.200	949984	442	WTARDV 600 E3	966844	451	ZC 400 S	192113	207
WSTR 200.200 F	950911	437	WTARDV 600 F	966790	451	ZC 400 S	192113	236
WSTR 200.200 F	950911	442	WTK 150 F	162451	252	ZCB 100	843022	41
WSTR 200.300	949991	437	WTK 150 F	162451	290	ZCB 120	843046	41
WSTR 200.300	949991	442	WTK 150 F	162451	304	ZCB 150	843060	41
WSTR 200.300 F	950928	437	WTK 150 F	162451	321	ZCB 200	843084	41
WSTR 200.300 F	950928	442	WTK 150 F	162451	356	ZCB 250	843107	41
WSTR 200.400	950003	437	WTK 150 F	162451	450	ZCB 300	843121	41
WSTR 200.400	950003	442	WTK 150 S	153725	252	ZCB 400	860401	41
WSTR 200.400 F	950935	437	WTK 150 S	153725	268	ZCB 70	843008	41
WSTR 200.400 F	950935	442	WTK 150 S	153725	290	ZKF 1	205905	138
WSTR 200.500	950010	437	WTK 150 S	153725	304	ZKM 6X16	461103	213
WSTR 200.500	950010	442	WTK 150 S	153725	321	ZKM 6X16	461103	242
WSTR 200.500 F	950942	437	WTK 150 S	153725	356	ZKS	206056	137
WSTR 200.500 F	950942	442	WTK 150 S	153725	450	ZKU 150	189304	62
WSTR 200.600	950027	437	WTRDV 200	966554	452	ZKU 200	189403	62
WSTR 200.600	950027	442	WTRDV 200 E3	966653	452	ZKU 300	189502	62
WSTR 200.600 F	950959	437	WTRDV 200 F	966608	452	ZKU 400	189601	62
WSTR 200.600 F	950959	442	WTRDV 300	966561	452	ZKV 1	206001	138
WSV 105.390	301959	411	WTRDV 300 E3	966660	452	ZS M10	208708	129
WSV 105.390	301959	426	WTRDV 300 F	966615	452	ZS M12	208807	129
WSV 105.390 E3	340132	411	WTRDV 400	966578	452	ZS M4	208302	129
WSV 105.390 E3	340132	426	WTRDV 400 E3	966677	452	ZS M5	208401	129
WSV 105.390 F	302055	411	WTRDV 400 F	966622	452	ZS M6	208500	129
WSV 105.390 F	302055	426	WTRDV 500	966585	452	ZS M8	208609	129