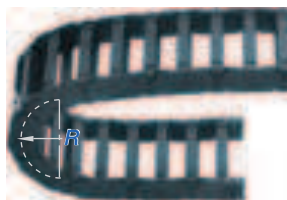


Bestellbeispiel

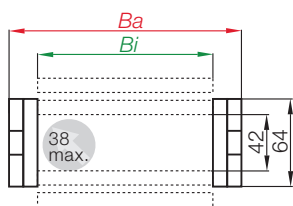
380. 400. 300. 0



Serie 380 - Vollstegige E-Kette®



- Vollstegig
- Beim Einsatz steifer Hydraulikschläuche
- Bei besonders harten Einsatzfällen
- Beidseitig zu öffnen



Bestellbeispiel

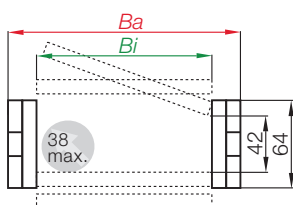
390. 400. 300. 0



Serie 390 - Halbstegige E-Kette®



- Halbstegig = Standard
- Für fast alle Einsatzfälle
- Beidseitig zu öffnen
- Montagefreundlich
- Stabil
- Preiswert



Bestellbeispiel

780. 25. 300. 0



Serie R780 - Geschlossenes E-Rohr

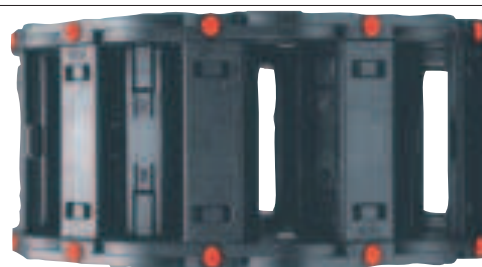


- Geschlossen
- Guter Schutz der Leitungen gegen Verschmutzungen aller Art
- Schutz gegen heiße Späne
- Beidseitig zu öffnen: Im Innenradius können die Böden an beliebiger Stelle entnommen werden, im Außenradius kann der Deckel zusätzlich aufgeklappt werden



Superleise!
Durch spezielle Geräuschkämpfer

Serie 381 - Bestellbeispiel 381.15.250.0
Weitere Informationen unter:
www.igus.de oder Tel. +49-0 22 03-96 49-800



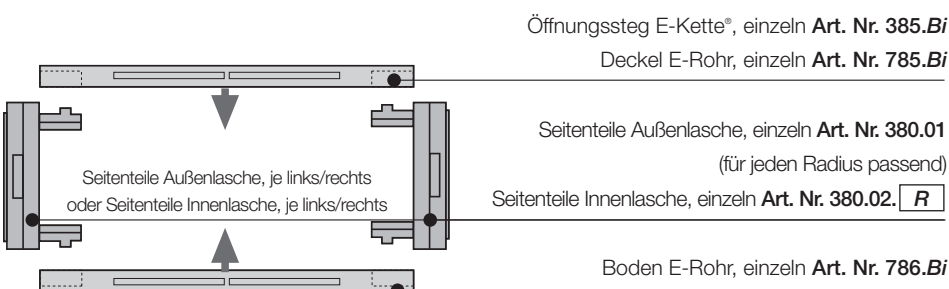
Art. Nr.	Bi [mm]	Ba [mm]	380 [kg/m]	390 [kg/m]	R780 [kg/m]
380/390/780.05... <input type="checkbox"/> .0*	50	76	≈ 2,06	≈ 1,98	≈ 2,25
380/390.06..... <input type="checkbox"/> .0	68	94	≈ 2,09	≈ 1,99	-
380/390/780.07... <input type="checkbox"/> .0	75	101	≈ 2,12	≈ 2,01	≈ 2,38
380/390.087..... <input type="checkbox"/> .0	87	114	≈ 2,18	≈ 2,04	-
380/390/780.10... <input type="checkbox"/> .0	100	126	≈ 2,25	≈ 2,08	≈ 2,60
380/390/780.11... <input type="checkbox"/> .0	108	134	≈ 2,30	≈ 2,10	≈ 2,65
380/390.112..... <input type="checkbox"/> .0	112	139	≈ 2,30	≈ 2,10	-
380/390/780.12... <input type="checkbox"/> .0	125	151	≈ 2,40	≈ 2,15	≈ 2,81
380/390.137..... <input type="checkbox"/> .0	137	164	≈ 2,44	≈ 2,17	-
380/390/780.15... <input type="checkbox"/> .0	150	176	≈ 2,53	≈ 2,21	≈ 3,07
380/390.162..... <input type="checkbox"/> .0	162	189	≈ 2,55	≈ 2,22	-
380/390/780.17... <input type="checkbox"/> .0	168	194	≈ 2,62	≈ 2,26	≈ 3,24
380/390.18..... <input type="checkbox"/> .0	175	201	≈ 2,62	≈ 2,26	-
380/390.187..... <input type="checkbox"/> .0	187	214	≈ 2,69	≈ 2,30	-
380/390/780.20... <input type="checkbox"/> .0	200	226	≈ 2,77	≈ 2,33	≈ 3,53
380/390.212..... <input type="checkbox"/> .0	212	239	≈ 2,84	≈ 2,37	-
380/390.23..... <input type="checkbox"/> .0	225	251	≈ 2,92	≈ 2,41	-
380/390.237..... <input type="checkbox"/> .0	237	264	≈ 2,96	≈ 2,43	-
380/390/780.25... <input type="checkbox"/> .0	250	276	≈ 3,05	≈ 2,47	≈ 4,33
380/390.262..... <input type="checkbox"/> .0	262	289	≈ 3,06	≈ 2,48	-
380/390.28..... <input type="checkbox"/> .0	275	301	≈ 3,17	≈ 2,53	-
380/390.29..... <input type="checkbox"/> .0	287	314	≈ 3,19	≈ 2,54	-
380/390/780.30... <input type="checkbox"/> .0	300	326	≈ 3,32	≈ 2,61	≈ 4,89
380/390.312..... <input type="checkbox"/> .0	312	339	≈ 3,34	≈ 2,62	-
380/390.325..... <input type="checkbox"/> .0	325	351	≈ 3,41	≈ 2,66	-
380/390.337..... <input type="checkbox"/> .0	337	364	≈ 3,46	≈ 2,68	-
380/390.350..... <input type="checkbox"/> .0	350	376	≈ 3,68	≈ 2,79	-
380/390.362..... <input type="checkbox"/> .0	362	389	≈ 3,74	≈ 2,82	-
380/390.375..... <input type="checkbox"/> .0	375	402	≈ 3,79	≈ 2,84	-
380/390.387..... <input type="checkbox"/> .0	387	414	≈ 3,85	≈ 2,87	-
380/390.400..... <input type="checkbox"/> .0	400	426	≈ 3,90	≈ 2,90	-

lieferbare Biegeradien

R [mm] 075** 100** 115** 125 150 170 200 215 250 300 350

Ergänzen Sie bitte die Artikel Nr. mit dem gewünschten Wert des Radius (R) z.B. 380.400.300.0
0 = Standardfarbe schwarz, weitere Farben ► Seite 1.39 · Teilung: 67 mm/Glied - Glieder/m = 15

*Deckel herausnehmbar, nicht schwenkbar · **Nicht für R780 lieferbar



Heiße Späne bis 850°C

E-Rohre, an denen 850 °C heiße Späne abprallen, als Sonderanfertigung. Manche Anwendungen im Spänebereich hinterließen Brand- und Schmelzspuren. Mit dem igus®-Werkstoff igumid HT ist Schluss damit.

Bestellbeispiele:

Komplettes E-Rohr aus HT*:

780.30.150.0.HT

Nur Deckel aus HT:

780.30.HTE.150.0

*für lange Verfahrwege nach Rücksprache

Weitere Informationen:

www.igus.de/de/HT

Lieferzeit 10 Werktagen

System E4/00
Innenhöhe: 42 mm

Tel. +49- (0) 22 03-96 49-800
Fax +49- (0) 22 03-96 49-222

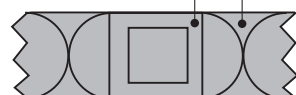


Erweiterungsbügel für dicke Schläuche ► Seite 7.280

Art. Nr. Einzelteile Kettenglieder

Seitenteil Innenlasche

Seitenteil Außenlasche



► Seite 7.255