

Kabelverlegezubehör - Cable Laying Accessories



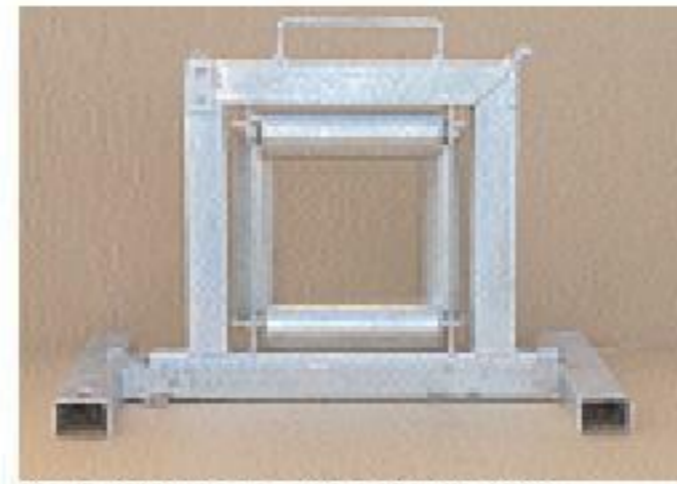
Kabelleit- und Ablaufbock, verzinkt
Cable guiding and run-off frame, galvanized

Gewicht/Weight.....20 kg
Bestell-Nr./Purchase-No.
Z-KA 101 o Z 806-03.00-00/0



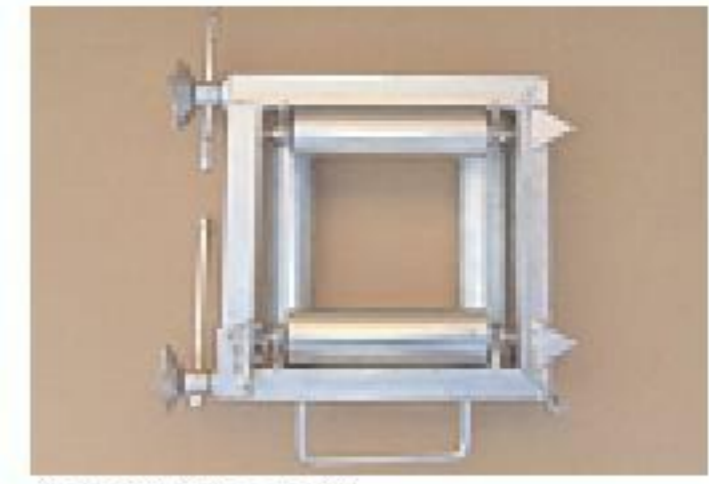
Kabel- und Seilführungsgerät, verzinkt, Biegeradius 420/1000 mm
Cable rope and entrance device, galvanized, bending radius 420/1000 mm

Rohr-Ø Pipe inner-Ø	Gewicht Weight	Bestell-Nr. Purchase-No.
Biegeradius/Bending radius 420 mm		
80 mm	19,0 kg	080-1903-001
100 mm	19,5 kg	080-1903-002
120 mm	20,0 kg	080-1903-003
150 mm	21,0 kg	080-1903-004
Biegeradius/Bending radius 1000 mm		
80 mm	29,0 kg	080-1903-012
100 mm	30,0 kg	080-1903-013
120 mm	31,0 kg	080-1903-014
150 mm	32,0 kg	080-1903-015



Kabelführungsgerät mit Aluminium-Rollenkörpern und Stützfuß
Cable guiding device with aluminium roller bodies and supporting leg

Gewicht/Weight.....16 kg
Bestell-Nr./Purchase-No.
Z 802-51.00-00/1



Kabelführungsgerät
Cable guiding device

Gewicht/Weight.....23 kg
Bestell-Nr./Purchase-No.
Z-KF 105 o Z 802-01.00-00/1



Kabelrollenbock
Cable roller trestle, galvanized

Biegeradius/Bending radius.....420 mm
Gewicht/Weight.....14 kg
Bestell-Nr./Purchase-No.
Z-KSE 100 o 080-1901-040



Packrolle, schwenkbar
Guide roller, (pivotable) for manholes

Gewicht/Weight.....18,2 kg
Bestell-Nr./Purchase-No.
Z-KS 119 o Z 824-01.02-00/0



Kaberschutzbogen, schwenk- und kippbar
Cable protecting bend, pivotable and tiltable

Gewicht/Weight.....7,8 kg
Bestell-Nr./Purchase-No.
Z-KS 117 o 080-1901-064



Kaberschutzbogen für Mehrfachrohre
Cable protecting bend for multiple pipes

Gewicht/Weight.....5,2 kg
Bestell-Nr./Purchase-No.080-1901-063
Telekom-KNr.....871 242 125-0



Kaberschutzbogen mit Kippgelenk
Cable protecting bend, tiltable

Gewicht/Weight.....4,8 kg
Bestell-Nr./Purchase-No.
Z-KS 116 o 080-1901-069
Telekom-KNr.871 242 129-9



Kaberschutzrohr, verzinkt, gerade
Cable protecting pipes, galvanized, straight

Rohr-Ø Pipe inner-Ø	Gewicht Weight	Bestell-Nr. Purchase-No.
28 mm	0,4 kg	Z 853-03.01-00/1
35 mm	0,4 kg	Z 853-02.01-00/1
40 mm	0,5 kg	Z 853-02.00-00/1
50 mm	0,6 kg	Z 853-06.00-00/0
80 mm	2,8 kg	080-1904-129
100 mm	2,9 kg	080-1904-130
120 mm	3,0 kg	080-1904-132
150 mm	3,2 kg	080-1904-140
200 mm	3,5 kg	080-1904-137



Kaberschutzrohr, verzinkt, gebogen
Cable protecting pipes, galvanized, curved

Rohr-Ø Pipe inner-Ø	Gewicht Weight	Bestell-Nr. Purchase-No.
80 mm	3,2 kg	080-1904-169
100 mm	3,3 kg	080-1904-170
120 mm	3,5 kg	080-1904-172
150 mm	3,7 kg	080-1904-180



Kabeleinführungsgerät, verzinkt
Cable entrance device, galvanized

Rohr-Ø Pipe inner-Ø	Gewicht Weight	Bestell-Nr. Purchase-No.
60 mm	3,2 kg	080-1903-206
80 mm	3,2 kg	080-1903-208
100 mm	3,2 kg	080-1903-210
120 mm	3,2 kg	080-1903-237
140 mm	3,2 kg	080-1903-238
150 mm	3,2 kg	080-1903-240
200 mm	3,2 kg	080-1903-247

Technische Änderungen vorbehalten - Technical changes reserved

Jakob Thaler GmbH - Kabelverlege- und Spulmaschinenfabrik

2

Justus-von-Liebig-Straße 8a - 25335 Elmshorn/Germany - Tel. +49(0)4121-57 999-0 - Fax +49(0)4121-57 999-57

E-Mail: info@jakobthaler.com - Website: www.jakobthaler.com



Kabelschutzbögen - Cable Protecting Bends



Kabelschutzstück aus Kunststoff, für Rohrrinnen-Ø 100 mm
Cable protecting device made of PVC, for pipe inner-Ø 100 mm

Bestell-Nr./Purchase-No.080-4251-001



Seilausführungsgerät, verzinkt
Rope draw-out device, galvanized

Rohr-Ø	Gewicht	Bestell-Nr.
Pipe inner-Ø	Weight	Purchase-No.
90 mm	21,0 kg	Z 802-20.09-00/0
100 mm	22,6 kg	080-1903-008
120 mm	24,2 kg	080-1902-005



Schachtumlenkrolle, verzinkt, mit Spannstäben
Manhole deviating roller, galvanized, with tension sticks

Rohrrinnen-Ø/Pipe inner-Ø.....100 mm
Gewicht/Weight.....34 kg
Bestell-Nr./Purchase-No. ...080-1901-043



Kabelschutzbogen mit Tragegriff und rutschsicherer Gummiauflage
Cable protecting bend with handle and antislipping device

Rohrrinnen-Ø/Pipe inner-Ø.....100 mm
Gewicht/Weight.....3,6 kg
Bestell-Nr./Purchase-No.080-1901-066
Telekom-KNr.....871 242 129-2



Kabelschutzbogen, zweiteilig, mit Klemmvorrichtung
Cable protecting pipe, two pieces with clamping device

Rohr-Ø	Gewicht	Bestell-Nr.
Pipe inner-Ø	Weight	Purchase-No.
28 mm	0,4 kg	Z 849-06.01-00/0 871 242 141-1
35 mm	0,5 kg	080-1901-068 871 242 142-0
40 mm	0,6 kg	Z 849-06.03-00/0 871 242 243-8
50 mm	0,7 kg	Z 849-06.04-00/0



Kabelschutzbogen, zweiteilig, ohne Klemmvorrichtung
Cable protecting pipe, two pieces without clamping device

Rohr-Ø	Gewicht	Bestell-Nr.
Pipe inner-Ø	Weight	Purchase-No.
28 mm	0,4 kg	Z 849-03.03-00/0
35 mm	0,5 kg	Z 849-03.04-00/0
40 mm	0,6 kg	Z 849-03.02-00/0
50 mm	0,7 kg	Z 849-03.06-00/0



Kabelschutzbogen, zweiteilig, mit Klemmvorrichtung
Cable protecting bend, two pieces with clamping device

Rohrrinnen-Ø/Pipe inner-Ø.....100 mm
Gewicht/Weight.....3,4 kg
Bestell-Nr./Purchase-No.080-1901-067
Telekom-KNr.871 242 131-4



Kabel- und Seilschutzrolle, zweiteilig, aufklappbar und feststellbar, verzinkt
Cable and rope protecting roller, two pieces, swivelling and lockable, galvanized

Rohr-Ø	Gewicht	Bestell-Nr.
Pipe inner-Ø	Weight	Purchase-No.
28 mm	0,8 kg	080-1902-004 871 241 107-6
35 mm	0,9 kg	Z 802-21.03-00/0 871 241 105-0
40 mm	1,0 kg	Z 802-21.04-00/0 871 241 104-1



Seilschutzrolle
Rope protecting roller

Rohrrinnen-Ø/Pipe inner-Ø.....100 mm
Gewicht/Weight.....4,5 kg
Bestell-Nr./Purchase-No.080-1903-154
Telekom-KNr.....871 241 100-9



Kabelschutzbogen, mit Klemmvorrichtung
Cable protecting bend with clamping device

Rohr-Ø	Gewicht	Bestell-Nr.
Pipe inner-Ø	Weight	Purchase-No.
28 mm	0,3 kg	Z 849-01.02-00/0
35 mm	0,3 kg	Z 849-01.03-00/0
40 mm	0,3 kg	Z 849-01.04-00/0
50 mm	0,4 kg	Z 849-01.05-00/0



Kabelschutzbogen, mit Klemmvorrichtung
Cable protecting bend, with clamping device and handle

Rohrrinnen-Ø/Pipe inner-Ø.....100 mm
Gewicht/Weight.....2 kg
Bestell-Nr./Purchase-No.080-1901-065



Kanalstrebe mit Laufrolle
Conduit braces with roller

Bestell-Nr.	Purchase-No.
300 - 500 mm	080-1712-001
500 - 800 mm	080-1712-002
600 - 1000 mm	080-1712-003
1000 - 1500 mm	080-1712-004
1500 - 1800 mm	080-1712-005
1800 - 2400 mm	080-1712-006

Technische Änderungen vorbehalten - Technical changes reserved

