

Kabelbinder und Kabelführung

Stand Mai 2017

Kabelbinder

Material:	Polyamid 6.6
Betriebstemp.:	-40 bis +85 ° C.
Entflammbar.:	selbstverlöschend (UL-Entfalammbarkeitskl. V-2)
Schmelzpunkt:	250° C.
Spezifikation:	MIL-S 23190
Spannungsfest.:	50 kV/mm
Beständigkeit:	Alkaline, Öle, Schmierfette, Ölprodukte, Choratlösungsmittel, begrenzt gegen Säuren

Naturfarben nicht UV-stabilisiert



Bezeichnung	Best.-Nr.	Abmessungen	Zugbelastung max. in kg
Barlok 24	Z 80500	98 x 2,5	8,2
Barlok 30	Z 80502	135 x 2,6	8,2
Barlok 32	Z 80520	140 x 3,6	13,0
Barlok 34	Z 80554	170 x 4,8	22,0
Barlok 54	Z 80506	200 x 2,6	8,2
Barlok 45	Z 80522	200 x 3,6	13,0
Barlok 48	Z 80546	200 x 4,8	22,0
Barlok 74	Z 80524	290 x 3,6	13,0
Barlok 76	Z 80550	290 x 4,8	22,0
Barlok 105	Z 80551	360 x 4,8	22,0
Barlok 102	Z 80664	365 x 7,8	55,0
Barlok 120	Z 80553	430 x 4,8	22,0
Barlok 130	Z 80565	450 x 7,8	55,0

Wetterfest / schwarz UV-stabilisiert



Bezeichnung	Best.-Nr.	Abmessungen	Zugbelastung max. in kg
Barlok 24 we	Z 80600	98 x 2,5	8,2
Barlok 30 we	Z 80602	135 x 2,6	8,2
Barlok 32 we	Z 80520	140 x 3,6	13
Barlok 54 we	Z 80606	200 x 2,6	8,2
Barlok 45 we	Z 80622	200 x 3,6	13
Barlok 74 we	Z 80624	290 x 3,6	13
Barlok 76 we	Z 80650	290 x 4,8	22
Barlok 105 we	Z 80651	360 x 4,8	55
Barlok 102 we	Z 80664	365 x 7,8	22
Barlok 130 we	Z 80665	450 x 7,8	55