

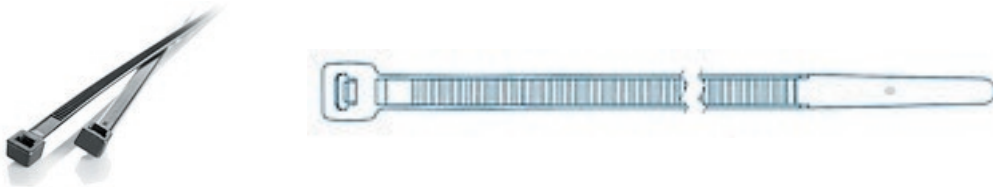
KABELBINDER HOCHTEMPERATURFEST BIS 145°C **ROTEK**

Hitzebeständige Kabelbinder kommen überall dort zum Einsatz, wo kurzzeitig mit hohen Temperaturen zu rechnen ist.

Durch den eingearbeiteten Phosphoranteil sind diese Binder leicht grünlich.

Material: PA 6.6 - halogen-, cadmium-, silikonfrei
Einsatztemperatur: -40°C bis kurzzeitig +145°C
Entflammbarkeit: gem. UL 94V2- selbstverlöschend
Beständig gegen Alkalien, Öle, Fette, Chloratlösungsmittel
Zertifikate: UL / CE / GL / MIL
Farbe: natur, leicht grünlich
incl. farbigem Etikett mit EAN Barcode

Abgepackt in transparentem PE-Beutel in [VE] Stk.
Die angegebenen Zugkräfte basieren auf folgenden Umgebungsfaktoren:
Temp. 23° C +/- 10% und rel. Luftfeuchtigkeit 50% +/- 20%



Bezeichnung	Farben	Bündel Dmax [mm]	Zugkraft [kg]	VE [Stk]
KB-140x3,6-HT	N	36	20	100
KB-200x3,6-HT	N	55	20	100
KB-290x4,8-HT	N	79	28	100
KB-360x7,8-HT	N	101	65	100

Artikelcode :

KB-140x3,6-HT-N

