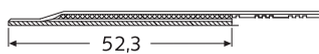
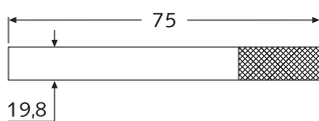


KLE-RKWFA



Klettband-Kabelhalter, selbstklebend
Self-adhesive hook-and-loop cable holders

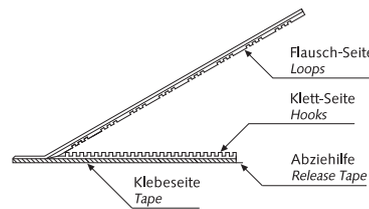


Art.-Nr.	Artikel-Bez.	Bündel-Ø	MOQ	Farbe
19497	KLE-RKWFA-16-300 sw	max. 18	Stück 100	schwarz

bis zu 10.000 Mal verschließen u. öffnen ohne Haltekraft-Verlust · Unit: mm

Standard-Material: Haken / Flausch PA + PP ■ schwarz -40°C bis +75°C
Klebefolie Acrylat -30°C bis +60°C

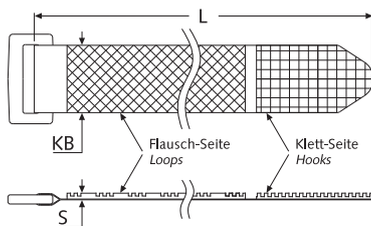
Hinweis: · gebürstete Flausch-Seite aufgeschweißt auf selbstklebende Klett-Seite
· Klebefestigung auf glattem, sauberem Untergrund, auch auf PVC-Flächen



KLE-OSE



Klettband mit Öse
Hook-and-loop fasteners with eyelet



Art.-Nr.	Artikel-Bez.	KB	S	L	Bündel-Ø	MOQ	Farbe
29098	KLE-OSE-25-240-SW/ROT	25,0	2,0	240	max. 60	Stück 100	schwarz/rot
29099	KLE-OSE-25-300-SW/ROT	25,0	2,0	300	70	100	schwarz/rot
29100	KLE-OSE-25-360-SW/ROT	25,0	2,0	360	95	100	schwarz/rot

bis zu 10.000 Mal verschließen u. öffnen ohne Haltekraft-Verlust · Unit: mm

Standard-Material: PA ■ schwarz / ■ rot -40°C bis +75°C

Hinweis: · Klettbander haftet in beliebiger Position und ermöglicht eine hohe Zugbelastung
· Mindestzugfestigkeit bei mind. 50 mm Überlappung: 260 N

KLE-FTH



Klebesockel für Klettbänder
Self-adhesive mounts for hook-and-loop fasteners

Art.-Nr.	Artikel-Bez.	KB	MOQ	Farbe
29112	KLE-FTH-19-A natur	max. 19,0	Stück 500	natur

Unit: mm

Standard-Material: Sockel PA UL-94 V-2 □ natur -40°C bis +75°C
Klebefolie Kautschuk -30°C bis +60°C

