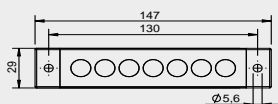


KEL - DPZ-E Kabeldurchführungsplatten



Beschreibung	Typ	Best.Nr.	Anzahl Leitungen	VE
--------------	-----	----------	------------------	----

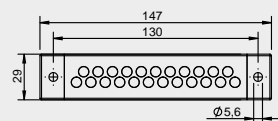


KEL - DPZ - E
112 | 7

43780

7x 7.5 - 12 mm

10



KEL - DPZ - E
112 | 23

43790

23x 3.2 - 6.5 mm

10

Produktbeschreibung

Die KEL-DPZ-E dient zur Einführung nicht konfektionierter Leitungen.

Auf einer Nutzfläche von nur 109 x 15 mm lassen sich bis zu 23 Leitungen auf einfachste Weise schnell und sicher abdichten sowie zugentlasten.

Ein kleiner Stich in die Membran genügt, anschließend können die Leitungen durchgeschoben werden. Die geführte Leitung ist sodann abgedichtet und zugentlastet.

Zum Verschließen durchgestoßener Membranen können diese mit Stopfen ST (Seite 27) wieder verschlossen werden.

Vorteile

- Platz sparende, kompakte Bauform
- 2-fache Abdichtung der Leitungen gem. IP 65
- Hohe Packungsdichte
- Sehr schnelle Montage

Spezifikationen

Material	Rahmen: Polyamid Dichtplatte: Elastomer
Brandklasse	UL-94 Vo, selbstverlöschend
Schutzart	IP 65
Temperatur	- 30°C bis + 90°C (statisch)
Eigenschaften	halogenfrei, silikonfrei
Ausbruch/Bohrbild	20 x 112 mm / Seite 94