

Kabeldurchführungsplatte mit Innenrahmen DES-PDM 24 CLEAN



Einsatz in der Lebensmittel- und
Pharmaindustrie
Neues System für schnelle Montage
Doppelmembrane
Hoher IP Schutz IP66

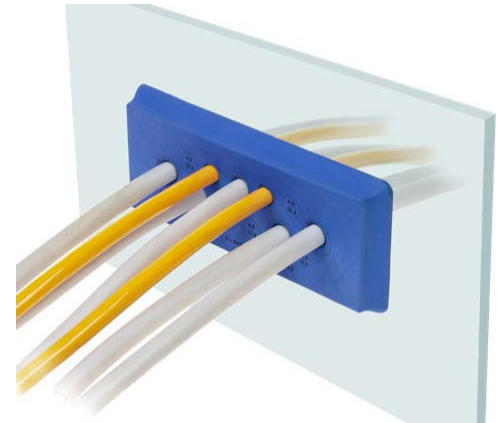
Kabeldurchführungsplatte mit Innenrahmen DES-PDM 24 CLEAN

DES PDM 24 CLEAN Tüllen werden vor allem in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie eingesetzt, da ihre abgerundete Form ohne Kanten die Ansammlung von Schmutz verhindert und eine einfache Reinigung ermöglicht.

Die Befestigung erfolgt mit vier Schrauben über Gewindeeinsätze oder mit einem Schnellverschluss dank vier Clips.

Ein Laserdruck auf der Vorderseite zeigt die Position der Kabel und deren Durchmesser an.

Nach leichtem Anbohren der vorderen Membrane wird das Kabel in der gewünschten Größe durch die Wand geschoben, wobei die zweite Membrane für eine bessere Zugentlastung und IP-Schutz sorgt.



Technische Daten:

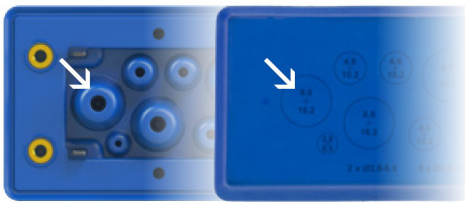
- Material: TPE
- Flammschutz: Selbstverlöschend gemäß UL94-HB
- Hoher IP Schutz IP66
- Temperatur: -40...+110°C (statisch)
- Halogen- und silikonfrei
- Neues System für schnelle Montage
- Für mehrere nicht konfektionierte Kabel
- Hohe Haltekraft dank Doppelmembrane
- Kosteneffiziente Lösung
- Abgerundeten Ecken

Neues System für schnelle Montage

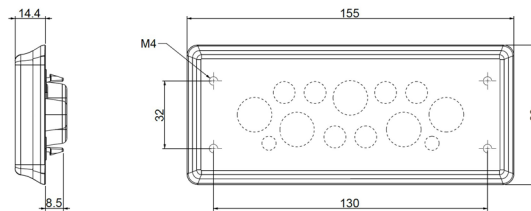
Neues System für schnelle Montage



Doppelmembrane



Dimensionen in mm



FDA COMPLIANT up to IP66 ECOLAB UL94-HB UV ISO 4892-2A RoHS COMPLIANT

Kabeldurchführungsplatte mit Innenrahmen DES-PDM 24 CLEAN

Type	Art.Nr.	Anzahl der Kabel - Ø Kabel min/max mm	Dimensionen mm		VPE/Stk.	EUR/Stk.
			Öffnung	Produkt		
DES-PDM 24/13 CLEAN	1732025017	2 - 2,8 / 6,5 6 - 4,6 / 10,2 5 - 8,6 / 16,2	112 × 36	155 × 66	1	22,44
DES-PDM 24/25 CLEAN	1732025025	12 - 2,8 / 6,5 7 - 4,4 / 9,7 6 - 6,8 / 12	112 × 36	155 × 66	1	22,44
DES-PDM 24/32 CLEAN	1732025032	21 - 2,8 / 6,5 8 - 4,6 / 10,2 3 - 6,8 / 12	112 × 36	155 × 66	1	22,44

Preise in Euro, exkl. MwSt., gültig ab 01/2024 freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.