



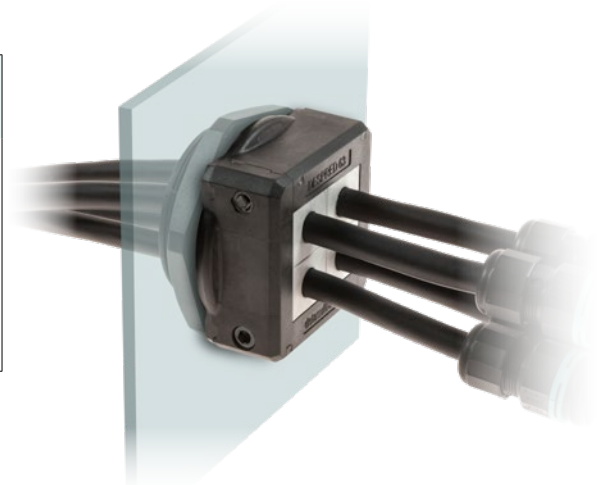
DESPRED

Modell	Artikelnummer	Einige mögliche Konfigurationen	Öffnung Ø [mm]	Stück /VPE
DESPRED 25	1731050025		25,5	10
DESPRED 32	1731050032		32,5	
DESPRED 63	1731050063		63,5	

Auf Anfrage: DDM SUB-D9	1731052032	M32 Sonderausführung für SUB-D9	10

Teilbare Kabelverschraubung mit Gegenmutter

- ▶ patentiertes Kabeleinführungssystem
- ▶ Rahmenschrauben in Edelstahl V2A
- ▶ mit schwarzer Dacromet Beschichtung
- ▶ IP66/Nema 4X zertifiziert
- ▶ Zugentlastung gemäß EN 62444
- ▶ robuste Konstruktion IK10
- ▶ ATEX Ausführung auf Anfrage



Die DESPRED Serie ist eine teilbare Kabelverschraubung mit metrischem Gewinde.

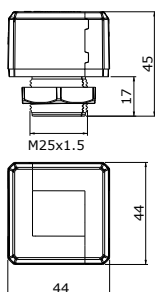
Das M63 Modell kann mit kleinen, Mehrfach- und großen Kabeltüllen, für Kabel mit einem Durchmesser von 2 bis 34 mm, bestückt werden.

Mit Mehrfach-Kabeltüllen finden bis zu 16 Kabel in einer Kabelverschraubung Platz. Dadurch können spätere Änderungen der Kabelgröße, durch den Einsatz verschiedener Kabeltüllen, umgesetzt werden.

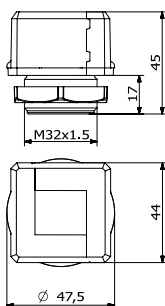
1

Abmessungen [mm]

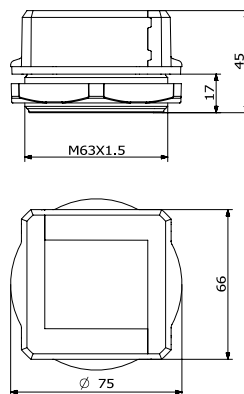
DESPRED 25



DESPRED 32



DESPRED 63



Technische Daten

Material: PP+GF

Flammschutz: Selbstverlöschend gemäß UL94-V0

Temperaturbereich: -40°C... +155°C (statisch)

Eigenschaften: Halogen- und silikonefrei

Verwandte Produkte

- Kabeltülle SPG
- Kabeltülle SPP
- Kabeltülle SPP 2x
- Kabeltülle SPP 4x

Hydraulisches Stanzwerkzeug HY360



IP66

NEMA 4X

NEMA 12



ECOLAB



IK10

