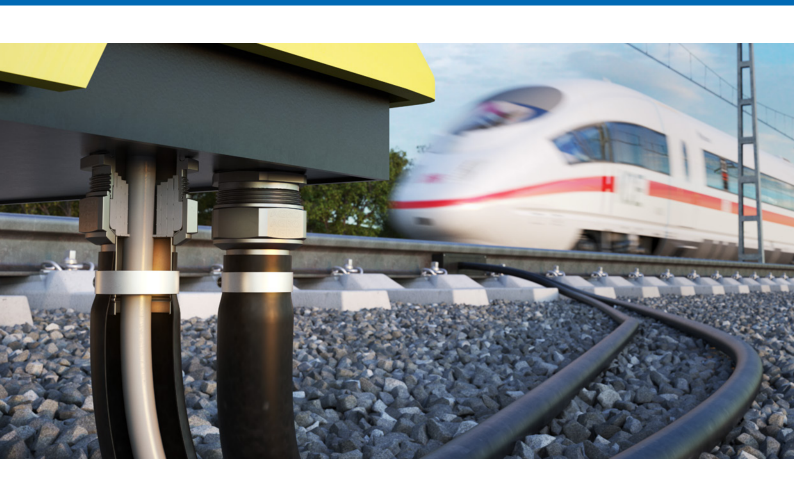
Hydraulikschlauch Adapter Progress® Messing.

Zuverlässige Leistung unter Extrembedingungen.

Ermöglicht die Fixierung und Abdichtung von Hydraulikschläuchen.



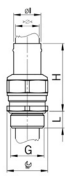




Entdecken Sie die perfekte Lösung für die zuverlässige Befestigung von Schläuchen an der Kabelverschraubung. Um einen optimalen Schutz vor Umwelteinflüssen zu erreichen, werden oft Hydraulikschläuche zur Kabelführung verwendet. Unsere Hülse ermöglicht eine präzise Fixierung und Abdichtung von Hydraulikschläuchen, verfügbar für die Innendurchmesser (DN/ID) 16 mm und 25 mm. Die Verschraubung erfüllt die Normen EN 45545-2 HL3 sowie NFPA 130. Das Produkt erfüllt die Schutzart IP68 und IP69 zu Kabel und Schlauch, sodass die Schläuche auch bei widrigen Bedingungen sicher eingesetzt werden können.

Die Kabelverschraubung mit Hydraulikschlauch-Adapter ist für einen Temperaturbereich von -50 °C bis +105 °C geeignet und damit für nahezu jede Umgebung gerüstet. Sie ist erhältlich mit Anschlussgewinden M20, M25 und M32. Mithilfe der Progress® multiLAYER Technologie kann eine Vielzahl an Kabeldurchmessern abgedeckt werden.

Auf einen Blick.



- Hydraulikschlauch-Adapter für anspruchsvolle Anwendungen
- Für Schläuche mit Innendurchmessern 16 mm und 25 mm
- Erfüllt die Normen EN 45545-2 HL3 sowie NFPA 130
- Schutzart: IP68 und IP69
- Temperaturbereich: -50 °C bis +105 °C
- Anschlussgewinde: M20 bis M32 für DN/ID 16 und DN/ID 25







G	> Ø <	> Ø < max mm	Ø l	∰ mm	H	L	ArtNr.	6
M20x1.5	4.0	14.5	16	24	40	10	F1731.4.20.16	25
M25x1.5	4.0	14.5	16	30	40	15	F1731.4.25.16	25
M32x1.5	10.0	23.5	25	36	53	13	F1731.4.32.25	25

KAISER GmbH & Co. KG

Ramsloh 4 · 58579 Schalksmühle DEUTSCHLAND Telefon +49(0)2355.809.0 · Fax +49(0)2355.809.21 www.kaiser-elektro.de · info@kaiser-elektro.de



3D-Animation