

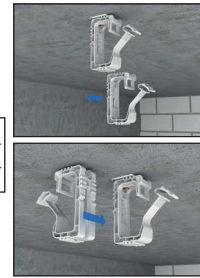
Schlauchbündelung



Sammelhalterungen für Schläuche & Kabel

Anwendung: Sammelhalterung für Schlauch- und Kabelbefestigung. Mit Befestigungslöchern Ø 6 mm, geeignet für Wand- und Deckenmontage. Das angespritzte, optional verwendbare Befestigungselement kann mit Schlagdübel oder Gasdrucknagelgerät befestigt und die Halterung einfach aufgeschoben werden. Patentierte Anreihkontur zum einfachen Verbinden mehrerer Halterungen (untereinander oder Rücken an Rücken).

Typ	Aufnahmekapazität	Abmessungen
KKH 20	ca. 20 Leitungen Ø 10 mm	85 x 42 x 29
KKH 40	ca. 40 Leitungen Ø 10 mm	123 x 63 x 29



4



Doppel-Schlauchklemmen

Typ	Typ	Schlauch	Verwendung für:
Kunststoff	Metall	Ø außen	
GSAU 13	GSAU 13 A	13	Gas-Sauerstoffschlauch (6/6)
GSAU 16	GSAU 16 A	16	Gas-Sauerstoffschlauch (6/9)

Metall

Kabeldurchführungen

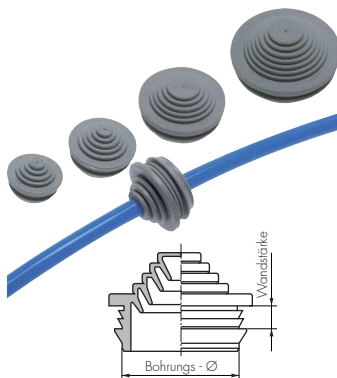
Werkstoffe: Thermoplastisches Elastomer, grau, halogen-, PVC- und silikonfrei, Brennverhalten nach VDE 0471/EN 60695: 750°C/HB

Temperaturbereich: -35 bis max. +75 °C

Eigenschaften: Stufennippel mit geschlossener Dichtungsmembrane, abschneidbar in mehreren Stufen, keine Gegenmutter notwendig

Einsatzgebiet: staubfreie Durchführung von Leitungen und Schläuchen

Schutzart: IP 55



Typ	für Bohrungs-Ø	für Wandstärke	Dichtbereich
KDF 20	M 20	1,5 - 4,5	5 - 16
KDF 25	M 25	1,5 - 4,5	5 - 21
KDF 32	M 32	1,5 - 4,5	13 - 26,5
KDF 40	M 40	1,5 - 4,5	13 - 34



Gaschläuche
ab Seite 396



Unverwechselbare
Kupplungen
ab Seite 298



PU-, PA-, PTFE- und
PE-Schläuche
ab Seite 368



Endschalter, Taster und
Handhebelventile
Eco-Line ab Seite 724

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.