

DRAIN LINK ANSCHLUSSSTÜCK HT-SML



/ für den Anschluss von SML an HT-Muffe

/ innenliegende Dichtung

/ druckdicht bis 0,5 bar

/ einfacher & schneller Einbau

DRAINLINK Anschlussstück - für die innenliegende Verbindung von SML-Rohren an HT-Muffen

Das **DRAIN LINK** Anschlussstück besteht aus einem hochwertigen EPDM Dichtungsmaterial, das sich durch Langlebigkeit auszeichnet und in Falleleitungen geräuschreduzierend wirkt. Es ist sowohl unterputz geeignet als auch für freiliegende Rohrverbindungen einsetzbar.



MONTAGE



/ Rohre ausrichten.

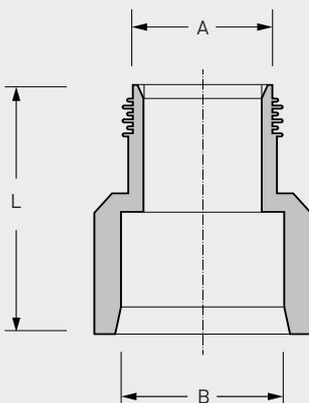


/ Anschlussstück bis zum Anschlag in die HT-Muffe drücken. Lippendichtung in HT-Muffe braucht nicht entfernt werden.



/ SML-Rohr in das Anschlussstück schieben.

PRODUKTBESCHREIBUNG



DRAIN LINK Anschlussstück - für die innenliegende Verbindung von SML-Rohren an HT-Muffen.

Fabrikat:	CONEL GMBH, 80939 München, T +49 89 318 68 780
Druckdichtigkeit:	0,5 bar Wasser / -0,3 Vakuum
Dichtungsmaterial:	EPDM nach DIN EN 681-1
Temperaturbeständigkeit:	-40°C bis +120°C, kurzfristige Spitzentemperatur +160°C
UV-/Ozonbeständigkeit:	Resistent gegen UV-Strahlung und Ozon
Norm/Zulassung:	DIN EN 681-1, CE16

VARIANTEN

KBN	Artikelbezeichnung	A Spannbereich (mm)	B Spannbereich (mm)	L Länge (mm)	Gewicht (kg)
CODLAS50ML	Anschlussstück HT-SML DRAIN LINK	50	58	93	0,15
CODLAS70ML	Anschlussstück HT-SML DRAIN LINK	75	78	105	0,25
CODLAS100ML	Anschlussstück HT-SML DRAIN LINK	110	110	117	0,4