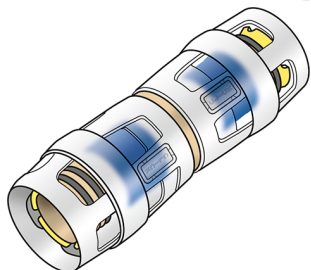




KMP410X KELOX-PROTEC CLIX Kupplung



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Steck-Kupplung egal oder reduziert, aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR), inkl. Steckhülse aus transparentem Polyamid mit Einschubklickgeräusch, sowie haptischem und optischem Einsteckindikator, O-Ringen, Auszugsbarrieren und Protectorring als Einschubsicherung



Produkteigenschaften:

ÖVGW	W 1.235	DVGW	DW-8501CM0535
SVGW	1209-6082	Material	Messing
Werkstoffgüte	Messing, entzinkungsbeständig (DZR)	Anschluss	Einsteck (Push-Fitting)
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	-20 °C	Maximale Mitteltemperatur (kontinuierlich)	70 °C
Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	10 bar	Dichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)
ÜA-Reg.Nr.	R-15.2.3-21-17154		

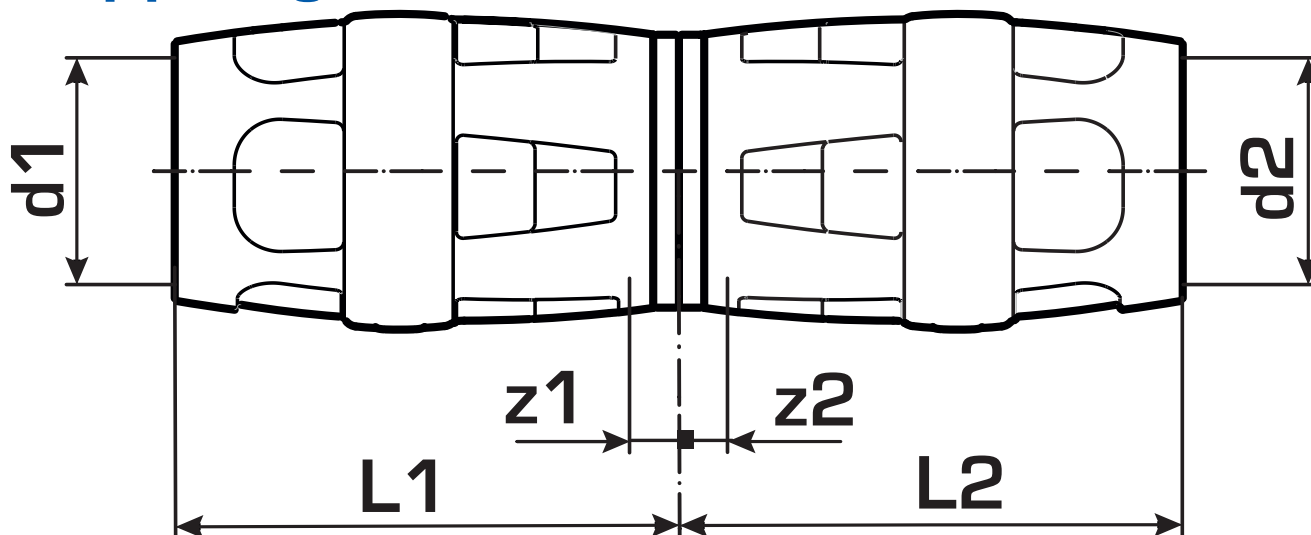
Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
730100BBO	16/16	0,048 KGM	10	200	STK
730100DBO	20/16	0,055 KGM	10	140	STK
730100DDO	20/20	0,062 KGM	10	140	STK
730100EBO	25/16	0,078 KGM	10	120	STK
730100EDO	25/20	0,085 KGM	10	120	STK
730100EEO	25/25	0,103 KGM	10	90	STK
730100FB0	32/16	0,118 KGM	10	70	STK
730100FD0	32/20	0,122 KGM	10	70	STK
730100FE0	32/25	0,127 KGM	10	70	STK
730100FF0	32/32	0,150 KGM	10	60	STK





KMP410X KELOX-PROTEC CLIX Kupplung



Art.-Nr.	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm
730100BBO	16/16	16	16	4	4	36	36
730100DBO	20/16	20	16	4	4	36	36
730100DDO	20/20	20	20	4	4	36	36
730100EBO	25/16	25	16	4	4	43	36
730100EDO	25/20	25	20	4	4	43	36
730100EEO	25/25	25	25	4	4	43	43
730100FBO	32/16	32	16	4	4	43	36
730100FDO	32/20	32	20	4	4	43	36
730100FEO	32/25	32	25	4	4	43	43
730100FFO	32/32	32	32	4	4	43	43

