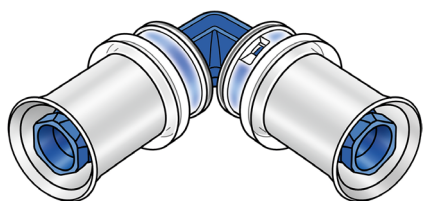




KWW420 KELOX-WINDOW-W Bogen 90°



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Zeta-Wert optimierter Press-Winkel 90° für Richtungsänderung mit minimalem Radius, aus PPSU, inkl. Stützhül- sen mit O-Ringen und Edelstahl-Presshülse „unverpresst undicht“, akustisches Leckage-Signal bei Luftdruckprobe



Produkteigenschaften:

Werkstoff des Anschlusses	Polyphenylensulfon (PPSU)	Anschluss 1	Pressmuffe
Anschluss 2	Pressmuffe	Kontur Kode	U
Material Dichtung	EPDM	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	10 bar
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C	Maximale Mitteltemperatur (kontinuierlich)	70 °C
ÖVGW	W 1.235	ÜA-Reg.Nr.	R-15.2.3-21-17154

Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
72304BB0	16	0,025 KGM	10	50	STK
72304DD0	20	0,037 KGM	10	50	STK
72304EE0	25	0,059 KGM	10	30	STK
72304FF0	32	0,082 KGM	5	15	STK
72304GG0	40	0,13 KGM	2	8	STK

