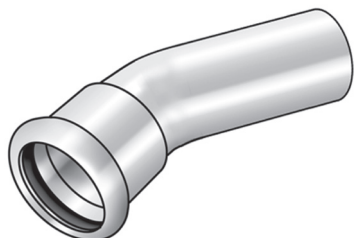


STEEL FIX® DATENBLATT



CP424 STEELFIX C-Stahl Press-Winkel 30° außen/innen



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Press-Bogen 30° i/a aus C-Stahl mit aufgebrachtener Zinkschicht, inkl. EPDM-Dichtelemente, von d42-54 „unverpresst undicht“

Presskontur: M

Produkteigenschaften:

Material 1	Stahl	Material 2	Stahl
Werkstoffgüte 1	St 34.2 (1.0034)	Werkstoffgüte 2	St 34.2 (1.0034)
Oberfläche 1	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	Oberfläche 2	galvanisch/elektrolytisch verzinkt
Anschluss 1	Pressmuffe	Anschluss 2	Zapfen/Rohrende
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	-35 °C	Maximale Mitteltemperatur (kontinuierlich)	120 °C
Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	16 bar	Press-Kontur	M
Dichtung	EPDM		

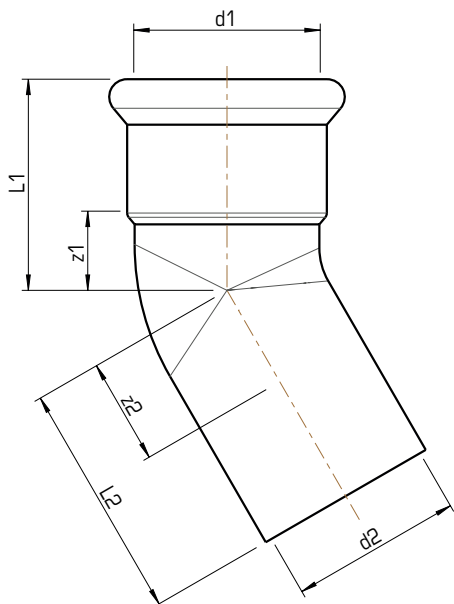
Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
54619GG0	42	0,220 KGM	4	16	STK
54619HH0	54	0,320 KGM	2	8	STK
54619II0	66,7	0,620 KGM	2	4	STK
54619JJ0	76,1	1,410 KGM	2		STK
54619KK0	88,9	1,850 KGM	2		STK
54619LL0	108	2,750 KGM	1		STK





CP424 STEELFIX C-Stahl Press- Winkel 30° außen/innen



Art.-Nr.	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm
54619GG0	42	42	42	18	24	48	54
54619HH0	54	54	54	27,5	23	62,5	58
54619II0	66,7	66,7	66,7	31,5	41	78,5	88
54619JJ0	76,1	76,1	76,1	35,5	37	90,5	92
54619KK0	88,9	88,9	88,9	31,5	54	94,5	117
54619LL0	108	108	108	37	68	114	145

