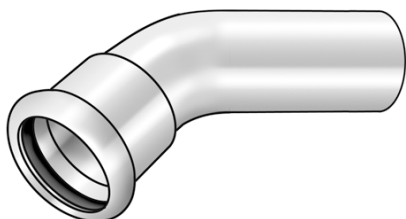


STEEL FIX[®] DATENBLATT



CP426 STEELFIX C-Stahl Press-Winkel 45° außen/innen



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Press-Bogen 45° i/a aus C-Stahl mit aufgebrachtener Zinkschicht, inkl. EPDM-Dichtelemente, von d15-54 „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		

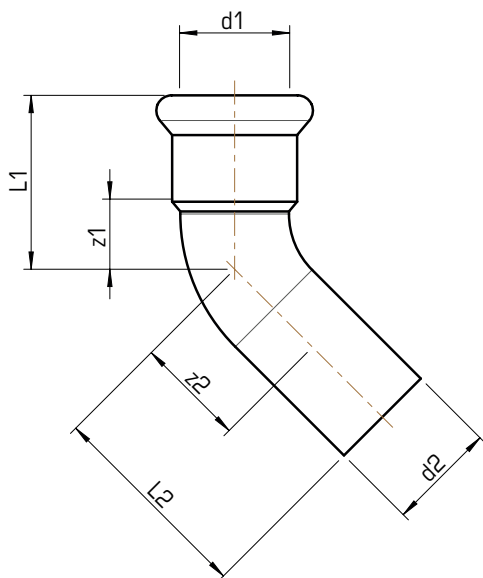
Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
54621BBO	15	0,098 KGM	10	150	STK
54621CCO	18	0,067 KGM	10	120	STK
54621DDO	22	0,131 KGM	10	60	STK
54621EEO	28	0,171 KGM	10	40	STK
54621FFO	35	0,170 KGM	5	25	STK
54621GGO	42	0,211 KGM	4	16	STK
54621HHO	54	0,323 KGM	2	8	STK
54621IIO	66,7	0,614 KGM	2	4	STK
54621JJO	76,1	1,401 KGM	2		STK
54621KKO	88,9	1,850 KGM	2		STK
54621LLO	108	2,751 KGM	1		STK





CP426 STEELFIX C-Stahl Press-Winkel 45° außen/innen



Art.-Nr.	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm
54621BB0	15	15	15	10,5	18	30,5	38
54621CC0	18	18	18	12	18,5	32	38,5
54621DD0	22	22	22	14	21,5	35	42,5
54621EE0	28	28	28	17	22,5	40	45,5
54621FF0	35	35	35	20,5	25,5	46,5	51,5
54621GG0	42	42	42	26	32,5	56	62,5
54621HH0	54	54	54	32	37,5	67	72,5
54621II0	66,7	66,7	66,7	50,5	63,5	97,5	110
54621JJ0	76,1	76,1	76,1	41	64	96	119
54621KK0	88,9	88,9	88,9	47	67	110	130
54621LL0	108	108	108	60	89	137	160

