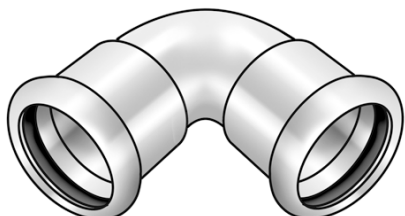




NP420 STEELFIX Edelstahl Press-Bogen 90°



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Press-Bogen 90° aus Edelstahl 1.4404, inkl. EPDM-Dichtelemente, von d15-54 „unverpresst undicht“
Presskontur: M



Produkteigenschaften:

ÖVGW	W 1.477	DVGW	DW-8511BR5841
Material 1	Stahl	Material 2	Stahl
Werkstoffgüte 1	Edelstahl 316 (1.4401)	Werkstoffgüte 2	Edelstahl 316 (1.4401)
Oberfläche 1	unbehandelt	Oberfläche 2	unbehandelt
Anschluss 1	Pressmuffe	Anschluss 2	Pressmuffe
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	-35 °C	Maximale Mitteltemperatur (kontinuierlich)	120 °C
Press-Kontur	M	Dichtung	EPDM
ÜA-Reg.Nr.	R-15.2.3-21-17159		

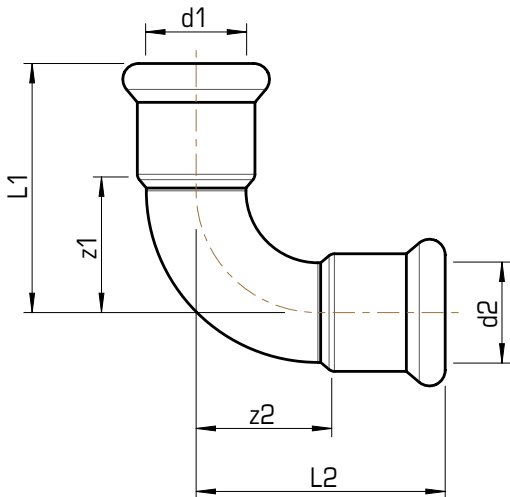
Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
53615BB0	15	0,063 KGM	10	150	STK
53615CC0	18	0,104 KGM	10	90	STK
53615DD0	22	0,109 KGM	10	60	STK
53615EE0	28	0,165 KGM	10	30	STK
53615FF0	35	0,312 KGM	5	20	STK
53615GG0	42	0,335 KGM	2	8	STK
53615HH0	54	0,220 KGM	2	6	STK
53615JJ0	76,1	0,977 KGM	2		STK
53615KK0	88,9	1,325 KGM	2		STK
53615LL0	108	2,091 KGM	1		STK





NP420 STEELFIX Edelstahl Press- Bogen 90°



Art.-Nr.	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm
53615BB0	15	15	15	21	21	41	41
53615CC0	18	18	18	25	25	45	45
53615DD0	22	22	22	50,5	50,5	51	51
53615EE0	28	28	28	37	37	60	60
53615FF0	35	35	35	45	45	71	71
53615GG0	42	42	42	56,5	56,5	86,5	86,5
53615HH0	54	54	54	69,5	69,5	104,5	104,5
53615JJ0	76,1	76,1	76,1	95	95	150	150
53615KK0	88,9	88,9	88,9	111	111	174	174
53615LL0	108	108	108	138	138	215	215

