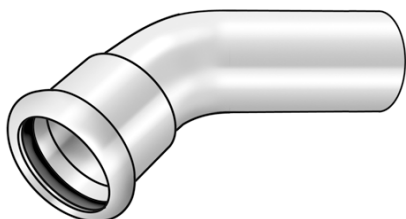


STEEL FIX[®] DATENBLATT



NP426 STEELFIX Edelstahl Press-Winkel 45° außen/innen



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

Press-Bogen 45° i/a 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	Zapfen/Rohrende
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	-35 °C	Maximale Mitteltemperatur (kontinuierlich)	120 °C
Press-Kontur	M	Dichtung	EPDM
ÜA-Reg.Nr.	R-15.2.3-21-17159		

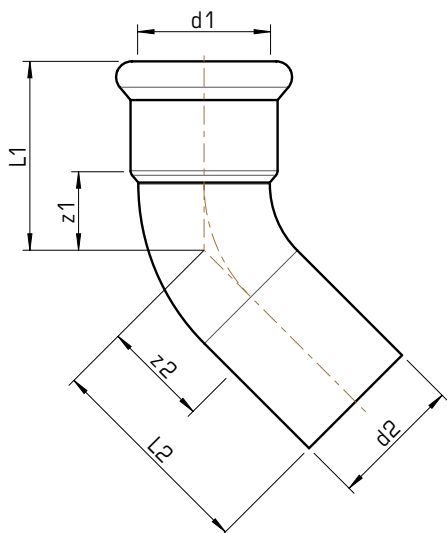
Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
53621BB0	15	0,042 KGM	10	150	STK
53621CC0	18	0,047 KGM	10	120	STK
53621DD0	22	0,068 KGM	10	60	STK
53621EE0	28	0,098 KGM	10	40	STK
53621FF0	35	0,128 KGM	5	25	STK
53621GG0	42	0,210 KGM	4	16	STK
53621HH0	54	0,256 KGM	2	8	STK
53621JJ0	76,1	0,767 KGM	2		STK
53621KK0	88,9	0,998 KGM	2		STK
53621LL0	108	1,510 KGM	1		STK





NP426 STEELFIX Edelstahl Press-Winkel 45° außen/innen



Art.-Nr.	Bezeichnung	d1 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm
53621BB0	15	15	15	10,5	17,5	30,5	37,5
53621CC0	18	18	18	12	18,5	32	38,5
53621DD0	22	22	22	14	21,5	35	42,5
53621EE0	28	28	28	17	22,5	40	45,5
53621FF0	35	35	35	20,5	25,5	46,5	51,5
53621GG0	42	42	42	26,5	32,5	56,5	62,5
53621HH0	54	54	54	32	40,5	67	72,5
53621JJ0	76,1	76,1	76,1	43	62	98	117
53621KK0	88,9	88,9	88,9	49	68	112	131
53621LL0	108	108	108	61	77	138	154

