



NP471 STEELFIX Edelstahl Press-Kappe



Symbolgrafik

Produktbeschreibung:

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



Produkteigenschaften:

ÖVGW	W 1.477	DVGW	DW-8511BR5841
Werkstoff	rostfreier Stahl	Werkstoffgüte	Edelstahl 316 L (1.4404)
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt	Anschluss 1	Pressmuffe
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	-35 °C	Maximale Mitteltemperatur (kontinuierlich)	120 °C
Presskontur	M	Dichtung	EPDM
ÜA-Reg.Nr.	R-15.2.3-21-17159		

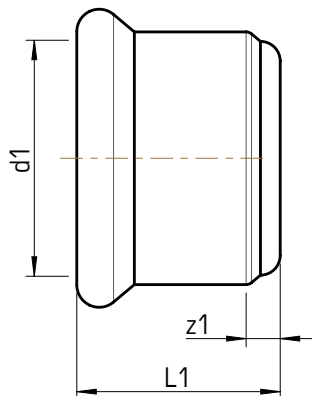
Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
53735B00	15	0,022 KGM	10	150	STK
53735C00	18	0,023 KGM	10	150	STK
53735D00	22	0,032 KGM	10	150	STK
53735E00	28	0,043 KGM	10	130	STK
53735F00	35	0,065 KGM	5	75	STK
53735G00	42	0,093 KGM	4	48	STK
53735H00	54	0,152 KGM	4	24	STK
53735J00	76,1	0,427 KGM	2		STK
53735K00	88,9	0,559 KGM	2		STK
53735L00	108	0,821 KGM	1		STK





NP471 STEELFIX Edelstahl Press-Kappe



Art.-Nr.	Bezeichnung	d1 mm	L1 mm	z1 mm
53735B00	15	15	23	3
53735C00	18	18	23	3
53735D00	22	22	24	3
53735E00	28	28	26	3
53735F00	35	35	29	3
53735G00	42	42	36,5	6,5
53735H00	54	54	41,5	6,5
53735J00	76,1	76,1	95	40
53735K00	88,9	88,9	107	44
53735L00	108	108	127	50

