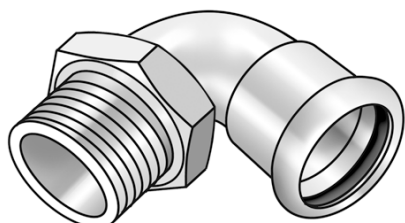


# STEEL FIX® DATENBLATT



## NP460 STEELFIX Edelstahl Press-Übergangswinkel 90° mit AG



Symbolgrafik

### Produktbeschreibung:

Press-Übergangswinkel 90° mit Außengewinde nach EN 10226-1 aus Edelstahl 1.4404, inkl. EPDM-Dichtelemente, von d15-54 „unverpresst undicht“

Presskontur: M



### Produkteigenschaften:

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

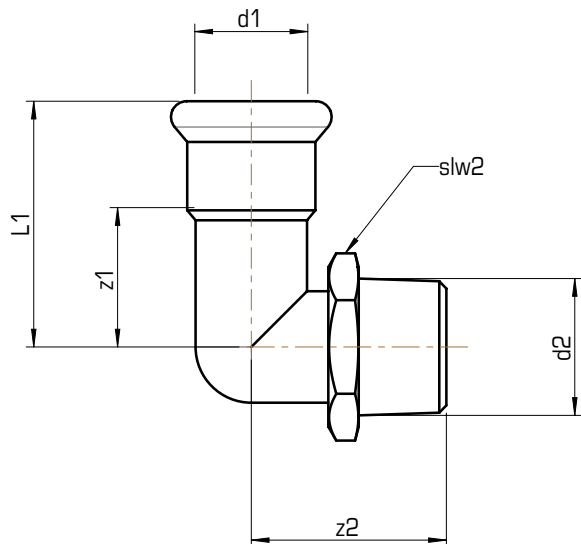
### Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	VPE2	Mengeneinheit
53712B02	15x1/2"	0,095 KGM	10	100	STK
53712C02	18x1/2"	0,115 KGM	10	60	STK
53712D04	22x3/4"	0,274 KGM	10	50	STK
53712E05	28x1"	0,230 KGM	10	30	STK
53712F06	35x5/4"	0,368 KGM	5	15	STK
53712G07	42x6/4"	0,502 KGM	2	12	STK
53712H09	54x2"	0,839 KGM	2	8	STK





## NP460 STEELFIX Edelstahl Press-Übergangswinkel 90° mit AG



Art.-Nr.	Bezeichnung	d1 mm	d2 Zoll	z1 mm	z2 mm	L1 mm	slw2 mm
53712B02	15x1/2"	15	1/2 Zoll (15)	23	30,5	43	24
53712C02	18x1/2"	18	1/2 Zoll (15)	23,5	31,5	43,5	24
53712D04	22x3/4"	22	3/4 Zoll (20)	27,5	38,5	48,5	32
53712E05	28x1"	28	1 Zoll (25)	30	46	53	38
53712F06	35x5/4"	35	1 1/4 Zoll (32)	34	52	60	45
53712G07	42x6/4"	42	1 1/2 Zoll (40)	39	58	69	54
53712H09	54x2"	54	2 Zoll (50)	47	68	82	67

