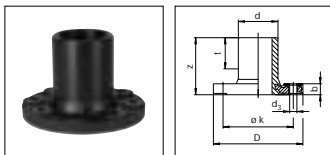


Einschweißflansche (Stutzenfittings) EFL

Einschweißbund und Flansch als ein werkseitig gefertigtes F-Stück. Metallinsert im Flansch zur Verhinderung von Kaltfließverhalten. Einschweißseite zur Verarbeitung mit FRIALEN®-Muffen MB oder UB.



PE 100 SDR 11

Maximal zulässiger Betriebsdruck 16 bar (Wasser)/10 bar (Gas)

d/DN	D	t	z	Ø k	Gewicht kg/St.
63/ 50	169	53	105	125	1,30 0
90/ 80	204	71	130	160	2,300
110/100	224	83	150	180	3,200
125/100	224	85	160	180	3,500
160/150	288	120	190	240	6,700
225/200 *	343	120	225	295	9,100

* Lochzahl nur für Anschluß an Flansche **PN 10** nach DIN 2532 geeignet.