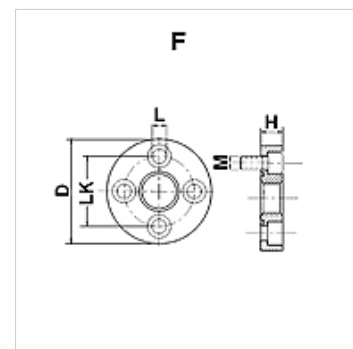


# F

## Priključek za črpalko, (4 luknje)

### Lastnosti

<b>Način izdelave</b>	priključek za črpalko (4 luknje)
<b>Oblika izdelave</b>	ravno
<b>Pritrditev</b>	s kompletom metričnih vijakov
<b>Obseg dobave</b>	s kompletom vijakov in O-tesnilom
<b>Material:</b>	jeklo ST 42.3
<b>Zaščita površine</b>	galvanično prevlečeno



### Navodilo

Navedeni najvišji obratovalni tlak velja za prirobnico! Dejanski obratovalni tlak se določa na osnovi cevi (debeline stene) in na osnovi kvalitete cevi!

### Artikel

Opis	Tlak PB (bar)	LK (mm)	A	D (mm)	H (mm)	L (mm)	Vijaki	OR
<b>F 1</b>	250	30,0	G 3/8" -19	45	11,5	6,5	(4 x) M 6 x 20	18,77 x 1,78
<b>F 2</b>	250	40,0	G 1/2" -14	58	14,0	8,5	(4 x) M 8 x 25	25,12 x 1,78
<b>F 3 A</b>	250	51,0	G 3/4" -14	76	16,0	10,5	(4 x) M 10 x 30	31,42 x 2,62
<b>F 3 B</b>	250	56,0	G 3/4" -14	76	16,0	10,5	(4 x) M 10 x 30	31,42 x 2,62
<b>F 3.5 A</b>	180	62,0	G 1" -11	88	20,0	10,5	(4 x) M 10 x 35	39,70 x 3,53
<b>F 3.5 B</b>	180	62,0	G 1" -11	88	20,0	12,5	(4 x) M 12 x 35	39,70 x 3,53
<b>F 4</b>	180	72,5	G 1,1/4" -11	98	20,0	12,5	(4 x) M 12 x 35	47,22 x 3,53

PN = nazivni tlak PB = maks. obratovalni tlak