

# FI (Flansche)

Priključek za črpalko, (4 luknje)

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

**Način izdelave** priključek za črpalko (4 luknje)

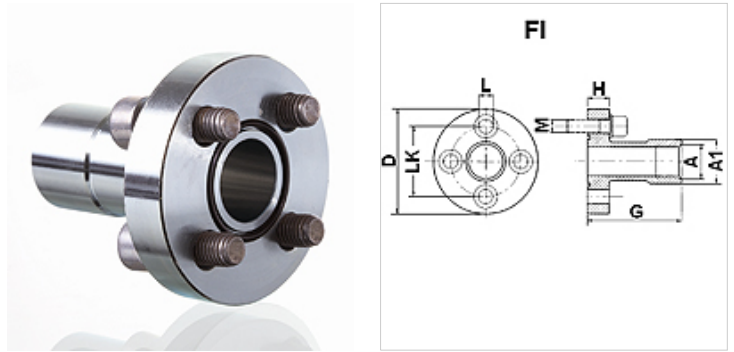
**Oblika izdelave** ravno

**Pritrditev** s kompletom metričnih vijakov

**Obseg dobave** s kompletom vijakov in O-tesnilom

**Material:** jeklo ST 42.3

**Zaščita površine** 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	A1 (mm)	D (mm)	G (mm)	H (mm)	L (mm)	Vijaki	OR
FI 1	250	30	G 3/8" -19	21,0	45	55	10	6,5	(4 x) M 6 x 20	18,77 x 1,78
FI 2	250	40	G 1/2" -14	26,5	58	60	12	8,5	(4 x) M 8 x 25	25,12 x 1,78
FI 3 A	250	51	G 3/4" -14	33,5	76	72	16	10,5	(4 x) M 10 x 30	31,42 x 2,62
FI 3 B	250	56	G 3/4" -14	33,5	76	72	16	10,5	(4 x) M 10 x 30	31,42 x 2,62

PN = nazivni tlak PB = maks. obratovalni tlak