

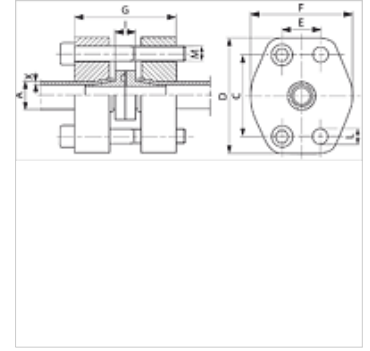
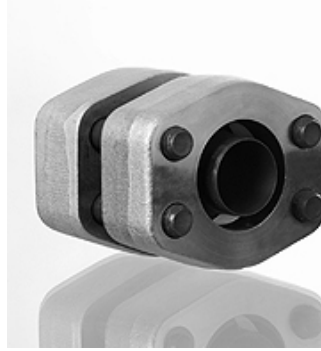
# BFK (6000 PSI)

Veznik za prirobnico SAE na zavih

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Tlačna vrsta</b>	6000 psi
<b>Standard</b>	SAE J 518 C ISO 6162
<b>Oblika izdelave</b>	ravno
<b>Način izdelave</b>	veznik za prirobnico SAE na zavih
<b>Pritrditev</b>	s kompletom metričnih vijakov
<b>Obseg dobave</b>	s kompletom vijakov, prekrivno spojko in tesnilnim obročem
<b>Material:</b>	prirobnica: jeklo C 45, previhni del: 42CrMo4V
<b>Zaščita površine</b>	črno naoljeno



## 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	PB 10.9 (bar)	Velikost	Cev A x X (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	I (mm)	L (mm)	Vijaki
<b>BFK 402-25-3</b>	400	3/4"	25 x 3	50,8	71	23,8	60	75	16,5	11	(4 x) M 10 x 60
<b>BFK 402-25-4</b>	400	3/4"	25 x 4	50,8	71	23,8	60	75	16,5	11	(4 x) M 10 x 60
<b>BFK 403-30-4</b>	400	1"	30 x 4	57,2	81	27,8	71	85	17,4	13	(4 x) M 12 x 70
<b>BFK 403-30-5</b>	400	1"	30 x 5	57,2	81	27,8	71	85	17,4	13	(4 x) M 12 x 70
<b>BFK 404-38-5</b>	400	1.1/4"	38 x 5	66,7	95	31,8	81	88	18,4	15	(4 x) M 14 x 80
<b>BFK 404-38-6</b>	400	1.1/4"	38 x 6	66,7	95	31,8	81	88	18,4	15	(4 x) M 14 x 80
<b>BFK 405-50-6</b>	400	1.1/2"	50 x 6	79,4	114	36,5	96	114	20,6	17	(4 x) M 16 x 90
<b>BFK 405-50-8</b>	400	1.1/2"	50 x 8	79,4	114	36,5	96	114	20,6	17	(4 x) M 16 x 90
<b>BFK 406-65-8</b>	400	2"	65 x 8	96,8	134	44,5	114	130	22,4	21	(4 x) M 20 x 120

PN = nazivni tlak PB = maks. obratovalni tlak