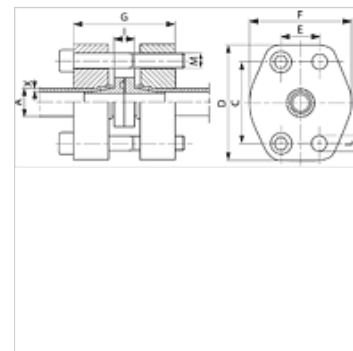
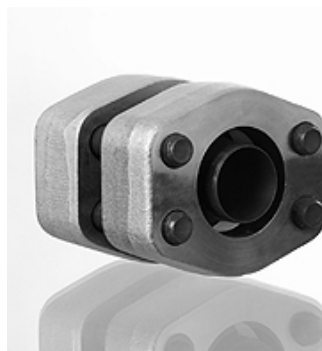


# BFK (6000 PSI)

## SAE užlanko flanšinė jungtis

### Savybės

<b>Slėgio serija</b>	6000 psi
<b>Norma</b>	SAE J 518 C ISO 6162
<b>Gaminio forma</b>	tiesus
<b>Konstrukcija</b>	SAE užlanko flanšinė jungtis
<b>Tvirtinimas</b>	su metrinųjų varžtų rinkiniu
<b>Tiekimo apimtis</b>	su varžtų rinkiniu, užlanko mova ir sandarinimo žiedu
<b>Medžiaga</b>	Flanšas: plienas C 45, užlankas: 42CrMo4V
<b>Paviršiaus apsauga</b>	suteptas juodu tepalu



### Nuoroda

Nurodytas maksimalus darbinis slėgis nurodomas priklausomai nuo flanšo! Tikrajį darbinį slėgį reikia nustatyti pagal vamzdį (sienelės storį) ir jo kokybę!

### Prekė

Pavadinimas	PB 10.9 (bar)	Gaminio dydis	Vamzdžio A x X (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	I (mm)	L (mm)	Varžtai
<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 = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis