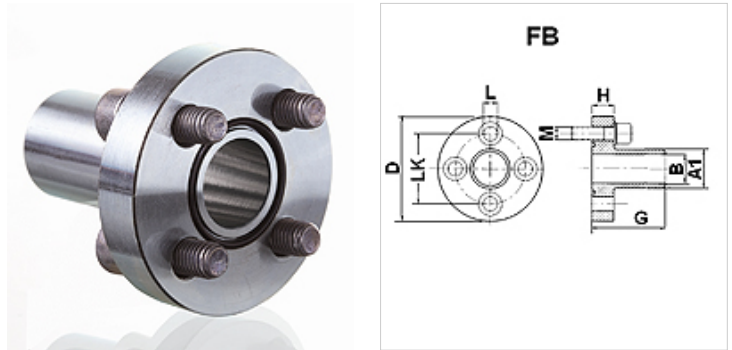


### Savybės

<b>Konstrukcija</b>	Siurblio jungtis (keturskylė)
<b>Gaminio forma</b>	tiesus
<b>Tvirtinimas</b>	su metriniais varžtų rinkiniu
<b>Tiekimo apimtis</b>	su metriniais varžtų rinkiniu ir sandarinimo žiedu
<b>Medžiaga</b>	Plienas ST 42.3
<b>Paviršiaus apsauga</b>	padengtas galvaniniu būdu



### Nuoroda

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

### Prekė

Pavadinimas	Slėgis PB (bar)	LK (mm)	A1 (mm)	Ø B (mm)	D (mm)	G (mm)	H (mm)	L (mm)	Varžtai	OR (Sandarinimo žiedas)
<b>FB 1</b>	250	30	19,0	14,0	45	55	10	6,5	(4 x) M 6 x 20	18,77 x 1,78
<b>FB 2</b>	250	40	25,4	19,0	58	60	12	8,5	(4 x) M 8 x 25	25,12 x 1,78
<b>FB 3 B</b>	250	56	32,0	24,5	76	72	16	10,5	(4 x) M 10 x 35	31,42 x 2,62

PN = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis