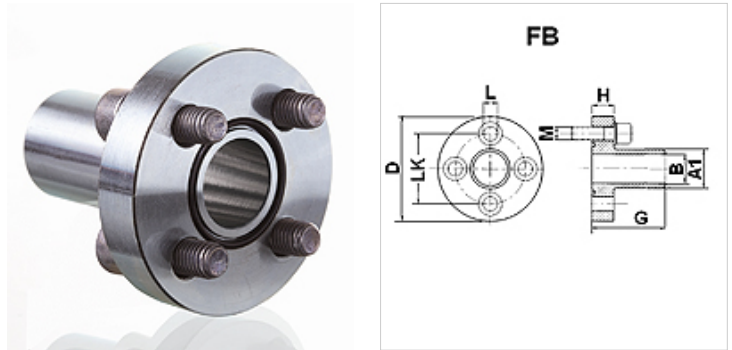


Savybės

| | |
|---------------------------|--|
| Konstrukcija | Siurblio jungtis (keturskylė) |
| Gaminio forma | tiesus |
| Tvirtinimas | su metrinių varžtų rinkiniu |
| Tiekimo apimtis | su metrinių varžtų rinkiniu ir sandarinimo žiedu |
| Medžiaga | Plienas ST 42.3 |
| Paviršiaus apsauga | 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) |
|---------------|-----------------|---------|---------|----------|--------|--------|--------|--------|-----------------|-------------------------|
| FB 1 | 250 | 30 | 19,0 | 14,0 | 45 | 55 | 10 | 6,5 | (4 x) M 6 x 20 | 18,77 x 1,78 |
| FB 2 | 250 | 40 | 25,4 | 19,0 | 58 | 60 | 12 | 8,5 | (4 x) M 8 x 25 | 25,12 x 1,78 |
| FB 3 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