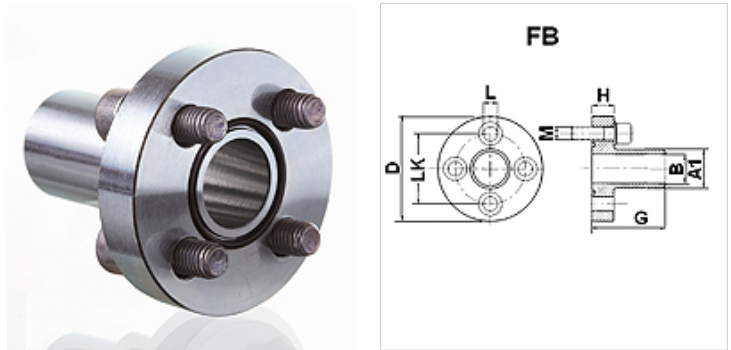


FB

Przyłącze pompy (4-otworowe)

Właściwości

| | |
|---------------------|---|
| Typ konstrukcji | przyłącze pompy (4-otworowe) |
| Kształt | prosty |
| Zamocowanie | z zestawem śrub metrycznych |
| Zakres dostawy | z zestawem śrub metrycznych i o-ringiem |
| Materiał | stal ST 42.3 |
| Ochrona powierzchni | galwanizowany |



Wskazówka

Podane maksymalne ciśnienie robocze dotyczy kołnierza! Rzeczywiste ciśnienie robocze określa rura (grubość ścianki) oraz jakość rury!

Artykuł

| Oznaczenie | Ciśnienie (PB) (bar) | LK (mm) | A1 (mm) | Ø B (mm) | D (mm) | G (mm) | H (mm) | L (mm) | Śruby | OR |
|---------------|-------------------------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|--------------|
| 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 = ciśnienie znamionowe PB = maks. ciśnienie robocze