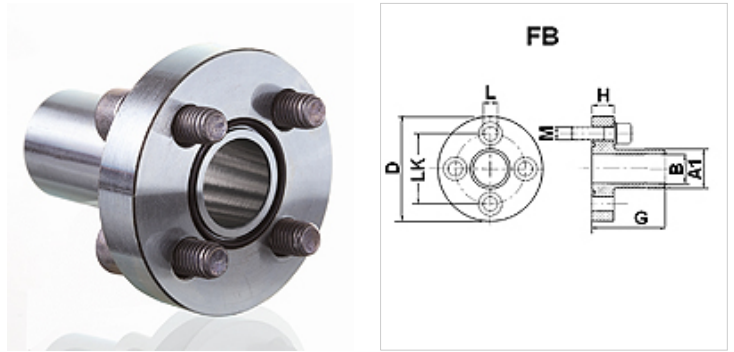


Tulajdonságok

| | |
|-----------------------------|---|
| Szerkezeti mód | Szivattyúcsatlakozás (4 lyukas) |
| Szerkezeti forma | egyenes |
| Rögzítés | metrikus csavarkészlettel |
| Szállítás terjedelme | metrikus csavarkészlettel és O-gyűrűvel |
| Anyag | ST 42.3 acél |
| Felületvédelem | Galvanikusan bevonatolt |



Megjegyzés

A feltüntetett maximális üzemi nyomás a karimára vonatkozik! A tényleges üzemi nyomást a cső (falvastagsága), valamint a cső (anyag)minősége határozza meg!

Cikk

| Megnevezés | Nyomás (PB) (bar) | LK (mm) | A1 (mm) | Ø B (mm) | D (mm) | G (mm) | H (mm) | L (mm) | Csavarok | O-gyűrű |
|---------------|----------------------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|--------------|
| 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 = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás