



FOJTÓSZELEP

6 000 Sorozat

6062 M5

Visszacsapó szelep. B menetes, M5

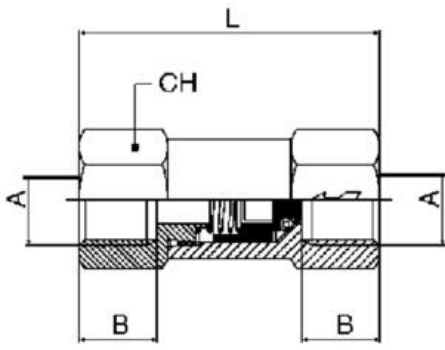


- Test nikkelezett sárgaréz
- Menetes vagy dugós csatlakozással
- nyomás tartomány 8 bar-ig
- Hőmérséklet tartomány -20 és 80 ° C között

TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Csatlakozás | M5 |
| Csomagolóanyag | NBR |
| Kiszerezés | 10 pc |
| Kivitel | I |
| Közegek | Sűrített levegő |
| Max. üzemi hőmérséklet | 200 °C |
| Min. üzemi hőmérséklet | -15 °C |
| Nyomástartomány max. értéke | 8 bar |
| Nyomástartomány min. értéke | 0,2 bar |
| Rugó anyaga | Rozsdamentes acél |
| Száltípus | Metrikus |
| Test anyaga | Nikkelezett sárgaréz |



| | A | B | L | CH |
|----------|-----|------|------|----|
| 6062 M5 | M5 | 5,5 | 26,5 | 8 |
| 6062 1/8 | 1/8 | 8,5 | 35,5 | 13 |
| 6062 1/4 | 1/4 | 11,0 | 42,5 | 17 |
| 6062 3/8 | 3/8 | 12,0 | 58,0 | 24 |
| 6062 1/2 | 1/2 | 15,0 | 64,0 | 24 |