

ZŁĄCZKA PROSTA

Seria 57 000

57040 6

Złącza Prosta 6 mm

- Korpus i wtyk wykonane z niklowanego mosiądzu
- Nitylowe uszczelnienie (EPDM jako wykonanie specjalne)
- Zakres ciśnienia do 20 bar
- Zakres temperatury od -20 do + 80°C

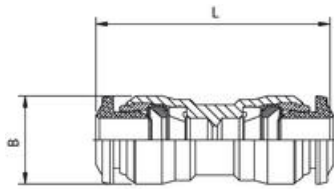


OPIS PRODUKTU

Seria 57000 jest wykonana z metalu, zapewniającego solidność i wysoką wydajność. Jest szczególnie odpowiednia dla środowisk o silnych wibracjach, tarcu czy iskrzeniu podczas spawania.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Kształt korpusu | I |
| Materiał korpusu | Mosiądz niklowany |
| Materiał uszczelnienia | NBR |
| Materiał wtyku | Mosiądz niklowany |
| Max. temperatura pracy | 80 °C |
| Max. zakresu ciśnienia | 80 bar |
| Min. temperatura pracy | -20 °C |
| Min. zakresu ciśnienia | -0,99 bar |
| Wielkość opakowania | 10 szt |
| Zewnętrzna średnica przewodu | 6 mm |



| | L | B |
|-------------|------|------|
| 57040 4 | 30,5 | 10,5 |
| 57040 5 | 33,0 | 11,5 |
| 57040 6-4 | 32,0 | 12,5 |
| 57040 6 | 34,0 | 12,5 |
| 57040 8-6 | 35,0 | 14,5 |
| 57040 8 | 36,0 | 14,5 |
| 57040 10-8 | 40,5 | 17,5 |
| 57040 10 | 42,0 | 17,5 |
| 57040 12-10 | 45,5 | 20,5 |
| 57040 12 | 47,0 | 20,5 |
| 57040 14 | 49,0 | 21,5 |