

**ZŁĄCZKA KĄTOWA, GWINT
WEWNĘTRZNY**

Seria 57 000

57106 4-1/8
Złączka Kątowa 4 mm G1/8

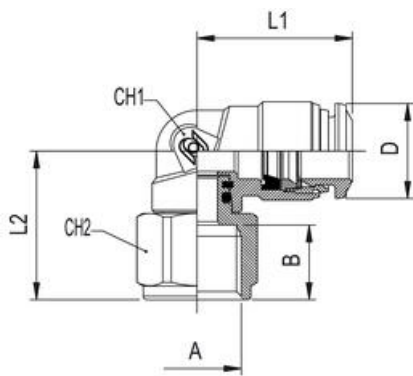
- Korpus i wtyk wykonane z niklowanego mosiądzu
- Nitylowe uszczelnienie (EPDM jako wykonanie specjalne)
- Zakres ciśnienia do 20 bar
- Zakres temperatury od -20 do + 80°C

OPIS PRODUKTU

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

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Kształt korpusu	L
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
Podłączenie	G1/8
Rodzaj gwintu	Cylindryczny
Wielkość opakowania	10 szt
Zewnętrzna średnica przewodu	4 mm



	A	B	L1	L2	CH1	CH2	D
57106 4-1/8	1/8	8,5	17,0	17,2	9	13	10
57106 4-1/4	1/4	11,0	17,0	19,7	9	16	10
57106 6-1/8	1/8	8,5	21,0	18,9	11	13	12,5
57106 6-1/4	1/4	11,0	21,0	21,4	11	16	12,5
57106 8-1/8	1/8	8,5	22,5	19,4	12	13	14,5
57106 8-1/4	1/4	11,0	22,5	21,9	12	16	14,5