

**ZŁĄCZKA PROSTA, GWINT  
ZEWNĘTRZNY**

Seria 57 000

57020 14-1/2  
Złączka Prosta 14 mm G1/2

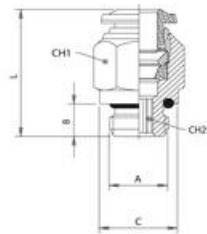
- Korpus i wtyk wykonane z niklowanego mosiądzu
- Nitylowe uszczelnienie (EPDM jako wykonanie specjalne)
- Zakres ciśnienia do 20 bar
- Zakres temperatury od -20 do + 80°C

**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**

<b>Kształt korpusu</b>	I
<b>Materiał korpusu</b>	Mosiądz niklowany
<b>Materiał uszczelnienia</b>	NBR
<b>Materiał wtyku</b>	Mosiądz niklowany
<b>Max. temperatura pracy</b>	80 °C
<b>Max. zakresu ciśnienia</b>	20 bar
<b>Min. temperatura pracy</b>	-20 °C
<b>Min. zakresu ciśnienia</b>	-0,99 bar
<b>Podłączenie</b>	G1/2"
<b>Rodzaj gwintu</b>	Szybkozłączka
<b>Wielkość opakowania</b>	10 szt
<b>Zewnętrzna średnica przewodu</b>	14 mm



	A	B	C	L	CH1	CH2
S7020 4-M5	M5	4	8	21.0	10	2
S7020 6-18	M6	6	13	26.0	13	3
S7020 6-14	M6	6	16	23.5	13	4
S7020 5-M5	M5	4	8	22.5	12	2
S7020 5-18	M5	6	13	22.0	12	4
S7020 6-M5	M5	4	10	24.5	13	2
S7020 6-18	M6	6	13	23.5	13	4
S7020 6-14	M6	6	16	23.5	13	4
S7020 6-3/8	M6	9	20	26.0	13	4
S7020 6-1/2	M6	10	25	27.0	13	4
S7020 6-M12x1	M12x1	8	15	23.5	13	4
S7020 6-M12x1.25	M12x1.25	8	15	23.5	13	4
S7020 6-M12x1.5	M12x1.5	8	15	23.5	13	4
S7020 8-18	M8	6	13	26.0	14	5
S7020 8-14	M8	6	16	23.0	14	6
S7020 8-3/8	M8	9	20	24.0	14	6
S7020 8-M12x1.5	M12x1.5	9	20	24.0	14	6
S7020 8-1/2	M8	10	25	26.5	14	6
S7020 10-14	M10	8	16	30.5	17	6
S7020 10-3/8	M10	9	20	27.5	17	6
S7020 10-1/2	M10	10	25	27.0	17	6
S7020 12-14	M12	8	16	34.5	20	6
S7020 12-3/8	M12	9	20	34.0	20	6
S7020 12-1/2	M12	10	25	31.0	22	10
S7020 14-3/8	M14	9	20	36.0	21	10
S7020 14-1/2	M14	10	25	32.0	22	10