

**ZŁĄCZKA KĄTOWA, GWINT
ZEWNĘTRZNY**

Seria 50 000

50116 3-M5
Złączka Kątowa 3 mm M5

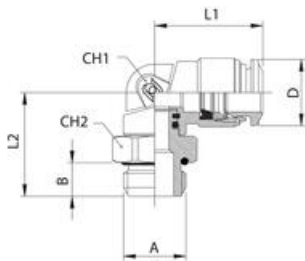
- Korpus z niklowanego mosiądzu
- Czerwony lub czarny wtyk z tworzywa sztucznego
- Uszczelnienie nitrylowe
- Zakres ciśnienia do 20 bar
- Zakres temperatury -20 do +80°C

OPIS PRODUKTU

Seria 50 000 obejmuje złączki wtykowe, umożliwiające szybkie połączenie oraz odłączenie złączki i węża. Seria może wytrzymać duży przepływ i próżnię. Aby zapewnić jego szerokie zastosowanie, złączki są dostępne z trzema różnymi gwintami i nie zawierają silikonu.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Kształt korpusu	L
Materiał korpusu	Mosiądz niklowany
Materiał wtyku	Acetal plastikowy czerwony
Max. temperatura pracy	80 °C
Max. zakresu ciśnienia	20 bar
Min. temperatura pracy	-20 °C
Min. zakresu ciśnienia	-0,99 bar
Podłączenie	M5
Rodzaj gwintu	Metryczny
Wielkość opakowania	10 szt
Zewnętrzna średnica przewodu	3 mm



Red	Black	A	B	L1	L2	CH1	CH2	D
50116 3-M5	50116N 3-M5	M5	3,6	16,5	16,2	9	8	10,0
50116 4-M5	50116N 4-M5	M5	3,6	18,0	16,1	9	8	10,0
50116 4-1/8	50116N 4-1/8	1/8	5,4	18,0	16,4	9	13	10,0
50116 4-1/4	50116N 4-1/4	1/4	7,1	18,0	18,1	9	16	10,0
50116 6-M5	50116N 6-M5	M5	3,6	21,0	18,3	11	11	12,5
50116 6-1/8	50116N 6-1/8	1/8	5,4	21,0	18,1	11	13	12,5
50116 6-1/4	50116N 6-1/4	1/4	7,1	21,0	19,8	11	16	12,5
50116 6-M12X1	50116N 6-M12X1	M12x1	7,3	20,0	19,6	11	16	12,5
50116 6-M12X1 2S	50116N 6-M12X1 2S	M12x1 2S	7,3	20,0	20,7	11	16	12,5
50116 6-M12X1 5	50116N 6-M12X1 5	M12x1 5	7,3	20,0	20,7	11	16	12,5
50116 8-1/8	50116N 8-1/8	1/8	5,4	22,5	20,1	12	13	14,5
50116 8-1/4	50116N 8-1/4	1/4	7,1	22,5	20,3	12	16	14,5
50116 8-3/8	50116N 8-3/8	3/8	8,1	22,5	22,3	12	20	14,5
50116 8-1/2	50116N 8-1/2	1/2	9,8	22,5	23,8	12	25	14,5
50116 8-M12x1.5	50116N 8-M12x1.5	M12x1.5	7,3	22,5	21,2	12	16	14,5
50116 10-1/4	50116N 10-1/4	1/4	7,1	26,5	24,3	14	16	17,5
50116 10-3/8	50116N 10-3/8	3/8	8,1	26,5	23,8	14	20	17,5
50116 10-1/2	50116N 10-1/2	1/2	9,8	26,5	25,3	14	25	17,5
50116 12-3/8	50116N 12-3/8	3/8	8,1	31,3	25,8	16	20	21,5
50116 12-1/2	50116N 12-1/2	1/2	9,6	31,3	27,3	16	25	21,5
50116 14-3/8	50116N 14-3/8	3/8	8,1	31,3	26,3	16	20	21,5
50116 14-1/2	50116N 14-1/2	1/2	9,8	31,3	27,8	16	25	21,5