

# 50216N - ŠROUBENÍ T - Otočná přípojka tvaru T se závitem G nebo M

Kód produktu: 50216

TIP



- Výrobce: **AIGNEP**
- Pracovní teplota: -20°C až +80°C
- Materiál produktu: Niklovaná mosaz MS 58
- Materiál těsnění: NBR
- Médium: Stlačený vzduch, vakuum
- Norma výrobku: 1907/2006 REACH, 2011/65/CE RoHS, PED 2014/68/UE, ISO 14743:2004, bez silikonu
- Vlastnosti: Poniklované mosazné tělo zajišťuje ochranné vlastnosti pro dosažení delší životnosti
- Použití produktu: Rychloupínací systém AIGNEP pro pneumatické automatizace, automobilový průmysl...
- Zkrácená poznámka: Série AIGNEP 50000

Otočná přípojka s připojením do kostky ve střední části a paralelním závitem. Jednoduchý systém spojování PA, PU, a PE hadic pro automobilový průmysl, automatizaci a rozvody vzduchu. Tato řada je určena pro náročnější aplikace.



## Varianty zboží

| Objednací kód | Vnější závit | Určeno na hadici [mm] | Provozní tlak | Podtlak | Šestihran | Délka závitu | Kóta A | Hmotnost | Mj | Vaše cena bez DPH | Sklad |
|---------------|--------------|-----------------------|---------------|---------|-----------|--------------|--------|----------|----|-------------------|-------|
| 5021600N01    | M5x0,8       | *D3 mm                | 20 bar        | 99 kPa  | 8         | 3,5 mm       | 33     | 0,017 kg | ks | 113,70 Kč         | ●     |
| 5021600N02    | M5x0,8       | *D4 mm                | 20 bar        | 99 kPa  | 8         | 3,5 mm       | 34     | 0,016 kg | ks | 97,40 Kč          | ●     |
| 5021600N03    | G 1/8"       | *D4 mm                | 20 bar        | 99 kPa  | 13        | 5,5 mm       | 34     | 0,019 kg | ks | 102,00 Kč         | ●     |
| 5021600N04    | G 1/4"       | *D4 mm                | 20 bar        | 99 kPa  | 16        | 7 mm         | 34     | 0,021 kg | ks | 108,50 Kč         | ●     |
| 5021600N05    | M5x0,8       | *D5 mm                | 20 bar        | 99 kPa  | 11        | 3,5 mm       | 40     | 0,03 kg  | ks | 110,90 Kč         | ●     |
| 5021600N06    | G 1/8"       | *D5 mm                | 20 bar        | 99 kPa  | 13        | 5,5 mm       | 40     | 0,031 kg | ks | 102,70 Kč         | ●     |
| 5021600N07    | M5x0,8       | *D6 mm                | 20 bar        | 99 kPa  | 11        | 3,5 mm       | 42     | 0,029 kg | ks | 115,30 Kč         | ●     |
| 5021600N08    | G 1/8"       | *D6 mm                | 20 bar        | 99 kPa  | 13        | 5,5 mm       | 42     | 0,03 kg  | ks | 102,70 Kč         | ●     |
| 5021600N09    | G 1/4"       | *D6 mm                | 20 bar        | 99 kPa  | 16        | 7 mm         | 42     | 0,034 kg | ks | 108,80 Kč         | ●     |
| 5021600N10    | G 1/8"       | *D8 mm                | 20 bar        | 99 kPa  | 13        | 5,5 mm       | 42     | 0,041 kg | ks | 124,80 Kč         | ●     |
| 5021600N11    | G 1/4"       | *D8 mm                | 20 bar        | 99 kPa  | 16        | 7 mm         | 45     | 0,043 kg | ks | 127,30 Kč         | ●     |
| 5021600N12    | G 3/8"       | *D8 mm                | 20 bar        | 99 kPa  | 20        | 8 mm         | 45     | 0,053 kg | ks | 130,40 Kč         | ●     |

|            |          |         |        |        |    |        |      |          |    |           |   |
|------------|----------|---------|--------|--------|----|--------|------|----------|----|-----------|---|
| 5021600N13 | G 1/2"   | *D8 mm  | 20 bar | 99 kPa | 25 | 9,5 mm | 45   | 0,067 kg | ks | 131,60 Kč | ● |
| 5021600N14 | G 1/4"   | *D10 mm | 20 bar | 99 kPa | 16 | 7 mm   | 53   | 0,061 kg | ks | 139,90 Kč | ● |
| 5021600N15 | G 3/8"   | *D10 mm | 20 bar | 99 kPa | 20 | 8 mm   | 53   | 0,067 kg | ks | 158,60 Kč | ● |
| 5021600N16 | G 1/2"   | *D10 mm | 20 bar | 99 kPa | 25 | 9,5 mm | 53   | 0,081 kg | ks | 164,90 Kč | ● |
| 5021600N17 | G 3/8"   | *D12 mm | 20 bar | 99 kPa | 20 | 8 mm   | 62,5 | 0,094 kg | ks | 176,10 Kč | ● |
| 5021600N18 | G 1/2"   | *D12 mm | 20 bar | 99 kPa | 25 | 9,5 mm | 62,5 | 0,108 kg | ks | 188,70 Kč | ● |
| 5021600N19 | G 3/8"   | *D14 mm | 20 bar | 99 kPa | 20 | 8 mm   | 62,5 | 0,083 kg | ks | 222,80 Kč | ● |
| 5021600N20 | G 1/2"   | *D14 mm | 20 bar | 99 kPa | 25 | 9,5 mm | 62,5 | 0,097 kg | ks | 219,50 Kč | ● |
| 5021600N21 | M12x1    | *D6 mm  | 20 bar | 99 kPa | 16 | 7,5 mm | 42   | 0,034 kg | ks | 108,80 Kč | ● |
| 5021600N25 | G 3/8"   | *D16 mm | 20 bar | 99 kPa | 25 | 8 mm   | 65,5 | 0,141 kg | ks | 332,20 Kč | ● |
| 5021600N26 | G 1/2"   | *D16 mm | 20 bar | 99 kPa | 25 | 8 mm   | 65,5 | 0,146 kg | ks | 351,90 Kč | ● |
| 5021600N22 | M12x1,25 | *D6 mm  | 20 bar | 99 kPa | 16 | 7,5 mm | 42   | 0,034 kg | ks | 108,80 Kč | ● |
| 5021600N23 | M12x1,5  | *D6 mm  | 20 bar | 99 kPa | 16 | 7,5 mm | 42   | 0,034 kg | ks | 108,80 Kč | ● |