

Link do produktu: <https://nova-sklep.pl/v580818-mikroreduktor-8-mm-r-18-p-1714.html>



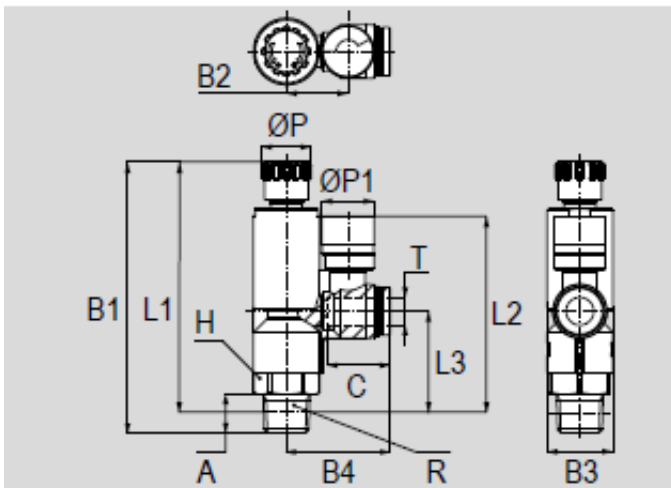
V580818 MIKROREDUKTOR Ø8 mm R 1/8"

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 444,03 zł |
| Cena netto | 361,00 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | około 2 tygodnie |
| Numer katalogowy | V580818 |
| Producent | A.P.I. Italy |

Opis produktu

Mikroreduktor Ø8 mm R 1/8"

- rozmiar przyłącza **Ø8 mm**
- rozmiar gwintu: **R 1/8"**
- P.max **10 bar**
- zakres regulacji ciśnienia wyjściowego **1 - 8 bar**
- zakres temperatur pracy **0 °C +60 °C**
- Materiał korpusu: **POM**
- Materiał gwintu: **mosiądz niklowany (pokryty PTFE)**
- Uszczelnienia: **NBR**
- Kompatybilne przewody: **Poliamid (PA), Poliuretan (PU),**





NOVA Piotr Bitner Danuta Bitner Spółka Jawna

ul. Andrzeja Struga 70
70-784 Szczecin
NIP: PL9551629566
KRS: 0000687374
tel. 609650020
www.nova-sklep.pl
info@nova-sklep.pl

| Code | Item | Symbol | T (Øe tube) | R | A | B1 min | B1 max | B2 | B3 | B4 | L1 min | L1 max | L2 | L3 | ØP | ØP1 | C | H | Weight (g) |
|--------|---------|--------|----------------|--------|----|-----------|-----------|------|----|------|-----------|-----------|------|------|------|-----|------|----|---------------|
| 024462 | V5804M5 | | 4 | M5x0,8 | 3 | 67,4 | 70 | 16,2 | 15 | 26,3 | 64,4 | 67 | 48,7 | 24,2 | 14,2 | 15 | 11 | 14 | 29 |
| 024463 | V580418 | | 4 | R1/8" | 8 | 68,9 | 71,5 | 16,2 | 15 | 26,3 | 64,9 | 67,5 | 49,2 | 24,7 | 14,2 | 15 | 11 | 14 | 29 |
| 024464 | V5806M5 | | 6 | M5x0,8 | 3 | 67,4 | 70 | 16,2 | 15 | 26,7 | 64,4 | 67 | 48,7 | 24,2 | 14,2 | 15 | 11,6 | 14 | 29 |
| 024465 | V580618 | | 6 | R1/8" | 8 | 68,9 | 71,5 | 16,2 | 15 | 26,7 | 64,9 | 67,5 | 49,2 | 24,7 | 14,2 | 15 | 11,6 | 14 | 29 |
| 024466 | V580614 | | 6 | R1/4" | 11 | 75,6 | 78,2 | 17,7 | 19 | 30 | 69,6 | 72,2 | 56,3 | 29 | 14,2 | 15 | 17 | 17 | 49 |
| 024467 | V580818 | | 8 | R1/8" | 8 | 68,9 | 71,5 | 16,2 | 15 | 28,4 | 64,9 | 67,5 | 52 | 24,7 | 14,2 | 15 | 18,1 | 14 | 31 |
| 024468 | V580814 | | 8 | R1/4" | 11 | 75,6 | 78,5 | 17,7 | 19 | 29,9 | 69,6 | 72,2 | 56,3 | 29 | 14,2 | 15 | 18,1 | 17 | 49 |