

T-KOBLING / VRIDBAR

Serie 50226

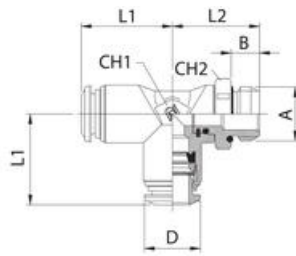
50226 3-M5

Innstikkskobling T 3 mm-slange M5 rød

- M5 til G1/2" gjenge
- Ø3 til 14mm slange
- Pakninger i Nitril
- Opp til 20 bar
- -20 til +80°C

**PRODUKTBESKRIVELSE****TEKNISKE DATA****GENERELL DATA**

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Body shape | T |
| Slangediameter utv. | 3 |
| Tilkobling | M5 |
| Gjengetype | Metrisk |
| Materiale kropp | Forniklet messing |
| Materiale frikoblingsring | Acetalplast rød |
| Temperaturområde fra | -20 °C |
| Temperaturområde til | 80 °C |
| Trykkområde min. | -0,99 |
| Trykkområde maks. | 20 |
| Forpakkingsstørrelse | 10 |



| Red | Black | A | B | L1 | L2 | CH1 | CH2 | D |
|------------------|-------------------|----------|-----|------|------|-----|-----|------|
| 50226 3-M5 | 50226N 3-M5 | M5 | 3,0 | 16,5 | 16,2 | 9 | 8 | 10,0 |
| 50226 4-M5 | 50226N 4-M5 | M5 | 3,0 | 17,0 | 16,1 | 9 | 8 | 10,0 |
| 50226 4-1/8 | 50226N 4-1/8 | 1/8 | 5,4 | 17,0 | 16,4 | 9 | 13 | 10,0 |
| 50226 4-1/4 | 50226N 4-1/4 | 1/4 | 7,1 | 17,0 | 16,1 | 9 | 16 | 10,0 |
| 50226 6-M5 | 50226N 6-M5 | M5 | 3,0 | 21,0 | 18,3 | 11 | 11 | 12,5 |
| 50226 6-1/8 | 50226N 6-1/8 | 1/8 | 5,4 | 21,0 | 18,1 | 11 | 13 | 12,5 |
| 50226 6-1/4 | 50226N 6-1/4 | 1/4 | 7,1 | 21,0 | 19,8 | 11 | 16 | 12,5 |
| 50226 6-M12X1 | 50226N 6-M12X1 | M12x1 | 7,3 | 21,0 | 20,0 | 11 | 16 | 12,5 |
| 50226 6-M12X1.25 | 50226N 6-M12X1.25 | M12x1.25 | 7,3 | 21,0 | 20,0 | 11 | 16 | 12,5 |
| 50226 6-M12X1.5 | 50226N 6-M12X1.5 | M12x1.5 | 7,3 | 21,0 | 20,0 | 11 | 16 | 12,5 |
| 50226 8-1/8 | 50226N 8-1/8 | 1/8 | 5,4 | 22,5 | 21,6 | 13 | 13 | 14,5 |
| 50226 8-1/4 | 50226N 8-1/4 | 1/4 | 7,1 | 22,5 | 21,8 | 13 | 16 | 14,5 |
| 50226 8-3/8 | 50226N 8-3/8 | 3/8 | 8,1 | 22,5 | 23,8 | 13 | 20 | 14,5 |
| 50226 8-1/2 | 50226N 8-1/2 | 1/2 | 9,6 | 22,5 | 25,3 | 13 | 25 | 14,5 |
| 50226 10-1/4 | 50226N 10-1/4 | 1/4 | 7,1 | 26,5 | 25,8 | 14 | 16 | 17,5 |
| 50226 10-3/8 | 50226N 10-3/8 | 3/8 | 8,1 | 26,5 | 25,3 | 14 | 20 | 17,5 |
| 50226 10-1/2 | 50226N 10-1/2 | 1/2 | 9,6 | 26,5 | 26,8 | 14 | 25 | 17,5 |
| 50226 12-3/8 | 50226N 12-3/8 | 3/8 | 8,1 | 31,3 | 28,4 | 16 | 20 | 21,5 |
| 50226 12-1/2 | 50226N 12-1/2 | 1/2 | 9,6 | 31,3 | 29,9 | 16 | 25 | 21,5 |