

**Kołnierz z tuleją stal
nierdzewna 316 DN20 x 26,9
mm kołnierz DIN x spawane
16bar DN20 PN16/40 (0080642)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| | |
|------------------|------------------------|
| Materiał | stal nierdzewna 316 |
| Połączenie | kołnierz DIN x spawane |
| Standard DIN | DIN 2633 |
| Ciśnienie | 16 bar |
| Rozmiar | DN20 x 26,9 mm |
| DN | 20 |
| Kołnierz | PN16/40 |
| Średnica | 26,9 mm |
| ø Zewnętrzna | 105 mm |
| Waga | 1.1 kg |
| Grubość | 18 mm |
| Śred. podziałowa | 75 mm |
| Otwór na śrubę | 14 mm |
| Ilość otworów | 4 |

WYMIARY

| | |
|----|-------|
| d1 | 58 mm |
|----|-------|

L 40 mm

O 14 mm

Wygenerowano w dniu: 22.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>