

**Profec Tuleja kołnierzowa PVC-
U 160 mm KW 16bar DN150
szary PN16 WRAS (0110909)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor szary

Materiał PVC-U

Zgodne z WRAS

Materiał obudowy PVC-U

Materiał uszczelnienia EPDM

Połączenie KW

Rozmiar 160 mm

Opakowanie 18 szt.

DN 150

Kołnierz PN16

Ø Zewnętrzna 187 mm

Waga 1.087 kg

Grubość 16 mm

Ciśnienie 16 bar

Śred. podziałowa 188 mm

WYMIARY

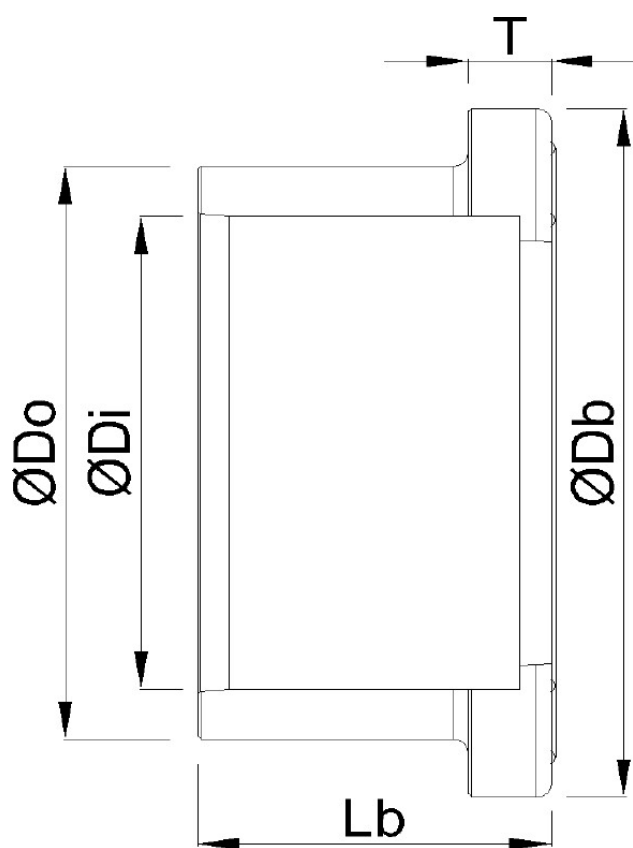
Db	213 mm
----	--------

Lb	91 mm
----	-------

T	16 mm
---	-------

ØDi-1	160 mm
-------	--------

ØDo-1	187 mm
-------	--------



INFORMACJE O PRODUKCIE

Obok wymiarów połączeń (rozmiar i śred. podziałowa) dla kołnierzy luźnych i tulei kołnierzowych pokazujemy rozmiar wewnętrznego otworu kołnierza luźnego i rozmiar rury od tulei kołnierzowej. Dla kołnierzy luźnych, rozmiar wewnętrznego otworu jest podany w kolumnie Ø wewnętrzne. Dla tulei kołnierzowych rozmiar rury jest podany w kolumnie Ø

zewnątrzne.

Wygenerowano w dniu: 23.05.2026

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>