



## Kompensator mieszkowy elastomerowy EPDM, kołnierzowy, PN10/16 DN125, stal, seria 1501 (1501125) - Sferaco



**Numer artykułu SKU:  
1501125**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**



### OPIS PRODUKTU

Kompensatory elastyczne o średnicach nominalnych D32-D600 służą do niwelowania wydłużeń termicznych występujących w rurociągach mediów roboczych oraz do redukcji drgań rurociągów.

Kompensatory elastyczne mogą służyć także do kompensowania różnic w położeniu kątowym odcinków rurociągów względem siebie.

Materiały: NBR lub EPDM.

Ciśnienie robocze: dla NBR - do 10 bar, dla EPDM - do 16 bar.

Temperatura pracy: dla uszczelnień NBR - od -10 °C do +80 °C; dla uszczelnień EPDM - od -15 °C do +100 °C.

Materiał: korpus z pojedynczego elementu elastycznego - EPDM lub NBR, pływające kołnierze - stal węglowa ocynkowana.

### DANE TECHNICZNE

Ciśnienie nominalne (PN)	16 bar
Temperatura pracy	-10 do +100°C
Uszczelnienie	EPDM
Szerokość montażowa	170 mm
Średnica nominalna DN	125 mm
DN	125
Typ przyłącza	Kołnierz obrotowy PN10/16
PN	16
Temperatura maksymalna	100°C
Temperatura minimalna	-10°C
Materiał korpusu	EPDM
Długość zabudowy	170

Nr kat.

1501125

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:36