



OPIS PRODUKTU

Materiały: Korpus i pierścień zwalniający - stal nierdzewna 1.4404, uszczelki - Viton, Materiały są zgodne z FDA.

Zakres temperatury: -20 °C do maks. +150 °C (Ø 16 mm: -15 °C do maks. +120 °C).

Ciśnienie robocze: -0,95 do 15 bar (Ø 16 mm: maks. 10 bar).

Medium robocze: sprężone powietrze, neutralne gazy i ciecze.

Informacje: Do montażu używa się wyłącznie uszczelek i smarów bez silikonu!

DANE TECHNICZNE

Średnica D	4 mm
Waga	0,0043 kg
Średnica D	12 mm

Nr kat. 97E4693148E3405C9C512B0457070C68