

Wellendichtring

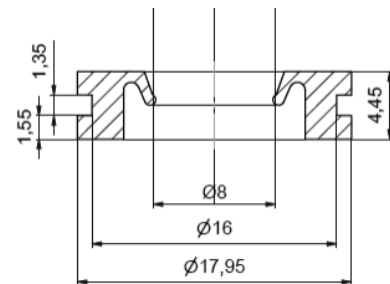
für die VISEC D-Baureihe

Mit sehr guten Gleitreibungseigenschaften und höchster Beständigkeit gegenüber Chemikalien, sind unsere Wellendichtringe perfekt für anspruchsvolle Anwendungen vorbereitet.



TECHNISCHE DATEN:

Abmessung	Ø ca. 18 mm / Ø 8 mm
Gewicht	ca. 1,10 g
Material	hi-Q seal
Dichte	1,72 - 1,76 g/cm ³
Dauergebrauchstemperatur	(-)110 – (+)155 °C
Artikelnummer	P30.11000.01



Die speziell von SEC gefertigten Wellendichtringe eignen sich perfekt für Anwendungen mit unseren VISEC Rotor-Units der D-Baureihe. Im Dichtungsgehäuse eingebaut, sorgen sie für einen reibungslosen Dosierablauf, ohne Undichtigkeiten.

Pro Wellendichtring wird ein passender O-Ring benötigt. Dieser O-Ring ist unter der Artikelnummer P30.10040.02 auch bei VISEC erhältlich. Der O-Ring ist aus FFKM gefertigt und besitzt die Maße 15 x 1,2 mm.

EXPLOSIONSZEICHNUNG DICHTUNGSGEHÄUSE:

- 20** Wellendichtring Ø18/8 / P30.11000.01
- 50** O-Ring – 15x1,2 FFKM / P30.10040.02

