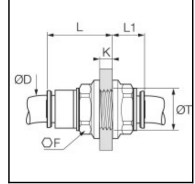


Datenblatt zu 6816 06 00 Gerader Schottanschluss





Beschreibung

Gerade Schottanschlüsse CleanFit®, Biobasierte Rohstoffe, 6 mm

Verbindet 2 Rohre miteinander durch einen Schottanschluß und optimiert die Dichtigkeit zwischen Gehäuse und Schott

Robuste Öko-Konzeption, Ästhetik und eine sehr hohe Reinheitsstufe ermöglichen eine bessere Integration Luftdichte, antistatische Verpackung

Garantiert einen störungsfreien Durchfluss

Kontrolle der Dichtigkeit bei 100%, einmalige Datierung zur Garantie der Qualität und Rückverfolgbarkeit ASTM G93-03 B 300, ISO 15001, VDI 2083

Kompatibel mit den Verordnungen CGA G4.1 und Richtlinie 93/42/EWG

Details

ØD:	6 mm
F:	15
K max:	8,5
L:	20
L1:	10
T min:	12,5
max. Betriebsdruck in bar:	15
Werkstoff Dichtung:	EPDM
Werkstoff Gehäuse:	Biobasierte Rohstoffe
Werkstoff Schaltwelle:	Biobasierte Rohstoffe
Werkstoff Zahnscheibe:	Edelstahl
min. Temperatur in °C:	-10
max. Temperatur in °C:	95
Vakuumbeständigkeit in mm Hg:	755
Material:	Biobasierte Rohstoffe
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,004

Abmessungen

ØD:	6 mm
F:	15
K max:	8,5
L:	20
L1:	10
T min:	12,5