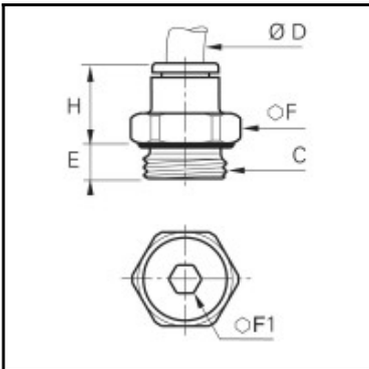


Datenblatt zu 6801 04 19 Gerader Einschraubanschluss



Beschreibung

Gerade Einschraubanschlüsse CleanFit®, Messing vernickelt chemisches FDA Messing, 4 mm, M5x0,8

Für die gerade Verbindung eines Rohres. Die Montage von außen erfolgt mit Hilfe eines Maul- oder Steckschlüssels, die Montage von innen mit einem Innensechskant-Schlüssel.
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:	4 mm
C:	M5x0,8
E:	3
F:	8
F1:	2,5
H:	14
max. Betriebsdruck in bar:	15
Werkstoff Dichtung:	EPDM
Werkstoff Gehäuse:	Messing vernickelt chemisches FDA Messing
Werkstoff Zahnscheibe:	Edelstahl
min. Temperatur in °C:	-10
max. Temperatur in °C:	95
Vakuumbeständigkeit in mm Hg:	755
Material:	Messing vernickelt chemisches fda messing
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,003

Abmessungen

ØD:	4 mm
C:	M5x0,8
E:	3
F:	8
F1:	2,5
H:	14