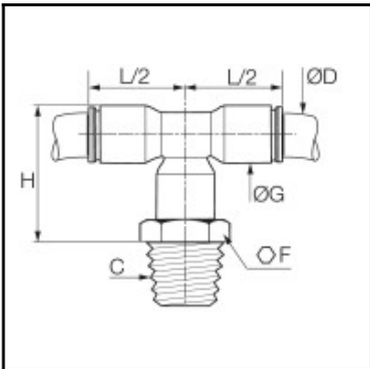


Datenblatt zu 6878 12 21 T-Einschraubanschluss



Beschreibung

T-Einschraubanschlüsse CleanFit®, Biobasierte Rohstoffe, 12 mm, R1/2"

Die Verbindung zweier Rohre, eines gerade und eines im 90°-Winkel zum Gewinde
 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:	12 mm
C:	R1/2"
F:	22
G:	19
H:	44
L2:	31
max. Betriebsdruck in bar:	15
Werkstoff Dichtung:	EPDM
Werkstoff Gehäuse:	Biobasierte Rohstoffe
Werkstoff Gewindestück:	Messing vernickelt chemisches FDA Messing
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:	0,026

Abmessungen

ØD:	12 mm
C:	R1/2"
F:	22
G:	19
H:	44
L2:	31