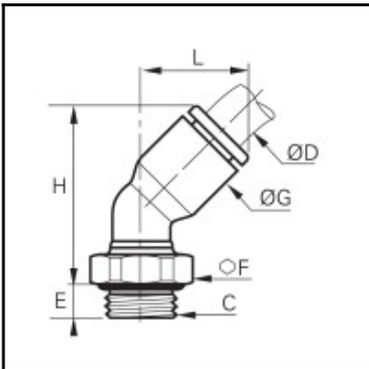


Datenblatt zu 3133 08 10 Winkel-Einschraubanschluss



Beschreibung

LF 3000 Standard Pneumatik, 45° Winkel-Einschraubanschluss, Technisches Polymer, 8 mm - G1/8"

Für die Verbindung eines Rohres im 45°-Winkel zum Gewinde. Diese Ausführung verhindert ein Verdrehen der Schläuche. Stabiles, optisch neutrales Design für bestmögliche Integration in vielfältige Anwendungssysteme. Garantiert vollen Durchgang. Einheitlich getestet und gekennzeichnet, um die Qualität sicher zu stellen. Entspricht der Norm ISO 14743 und ist RoHS-konform.

Details

ØD:	8 mm
C:	G1/8"
E:	4,5
F:	13
G:	13,5
H:	31
L:	19,5
max. Betriebsdruck in bar:	20
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Gehäuse:	Technisches Polymer
Werkstoff Gewindestück:	Messing vernickelt
Werkstoff Zahnscheibe:	Edelstahl
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	80
Vakuumbeständigkeit in mm Hg:	755
Besonderheit:	schwenkbar
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,009

Abmessungen

ØD:	8 mm
C:	G1/8"
E:	4,5
F:	13
G:	13,5
H:	31
L:	19,5