

DUO-Kunststoffschlauch PUN-8X1,25-DUO-SI

Teilenummer: 152824

FESTO

außenkalibriert, für QS-Steckanschlüsse, CN- und CK-Verschraubungen
Polyurethan (bei der Herstellung von Lebensmitteln unzulässig).



Datenblatt

Merkmal	Wert
Außen-Durchmesser	8 mm
Durchflussrelevanter Biegeradius	37 mm
Innen-Durchmesser	5,7 mm
Min. Biegeradius	24 mm
Anwendungshinweis	TPE-U Ester basiert Der Kunststoffschlauch darf im Kontakt mit Kabeln nur verlegt werden, wenn deren Ummantelung frei von Phosphorsäureester ist. Ansonsten kann es zu Beschädigungen am Kunststoffschlauch kommen.
Schlaucheigenschaften	energiekettentauglich
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0,095 ... 0,7 MPa -0,95 ... 7 bar -13,775 ... 101,5 psi
Temperaturabhängiger Betriebsdruck	-0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 psi
Zulassung	TÜV
Zertifikat ausstellende Stelle	B 013277 0506 00
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Brandprüfung Werkstoff	UL94 HB
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Umgebungstemperatur	-35 ... 60 °C
Produktgewicht nach Länge	0,0604 kg/m
Pneumatischer Anschluss	für Steckanschluss Außendurchmesser 8 mm für Stecknippel Innendurchmesser 6 mm mit Mutter für Stecknippel Innendurchmesser 6 mm
Farbe	silber
Shore-Härte	D 52 +/-3
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Schlauch	TPE-U(PU)