

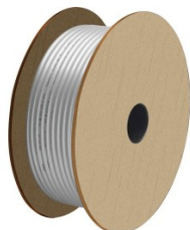
Kunststoffschlauch von FESTO PAN-6x1-SI-500



Festo-Teilenummer: 553889

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Schlauch - Kunststoffschlauch silber - Gebinde L=500m

Kunststoffschlauch PAN-6X1-SI-500 außenkalibriert, thermisch und mechanisch hoch belastbar. Außen-Durchmesser=6 mm, Durchflussrelevanter Biegeradius=32 mm, Innen-Durchmesser=4 mm, Min. Biegeradius=14 mm, Schlaucheigenschaften=schleppkettentauglich für Anwendungen mit höherer Taktzahl

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Außen-Durchmesser	6 mm
Durchflussrelevanter Biegeradius	32 mm
Innen-Durchmesser	4 mm
Min. Biegeradius	14 mm
Schlaucheigenschaften	schleppkettentauglich für Anwendungen mit höherer Taktzahl
Prüfbedingungen Schlauch	Schleppkettentauglichkeit: >5 Mio Zyklen nach FN 942021
Temperaturabhängiger Betriebsdruck	-0,95 - 19 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7::-]
Umgebungstemperatur	-30 - 80 °C
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Zulassung	TÜV
Produktgewicht nach Länge	0,016 kg/m
Pneumatischer Anschluss	für Steckanschluss Außendurchmesser 6 mm für Stecknippel Innendurchmesser 4 mm mit Mutter für Stecknippel Innendurchmesser 4 mm

Farbe	silber
Shore-Härte	D 55 +/-3
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei RoHS konform
Werkstoff Schlauch	TPE-A

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.