

Kunststoffschlauch von FESTO

PTFEN-6X1-NT-500



Festo-Teilenummer: 8061178

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Kunststoffschlauch

VE = 500 m

Kunststoffschlauch PTFEN-6X1-NT-500 Außen-Durchmesser=6 mm, Durchflussrelevanter Biegeradius=40 mm, Innen-Durchmesser=4 mm, Min. Biegeradius=38 mm, Temperaturabhängiger Betriebsdruck=-0,95 - 15 bar

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Außen-Durchmesser	6 mm
Durchflussrelevanter Biegeradius	40 mm
Innen-Durchmesser	4 mm
Min. Biegeradius	38 mm
Temperaturabhängiger Betriebsdruck	-0,95 - 15 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7::-]
Brandprüfung Werkstoff	UL94 V-0
Lebensmitteltauglichkeit	siehe erweiterte Werkstoffinformation
Umgebungstemperatur	-20 - 150 °C
Produktgewicht nach Länge	0,034 kg/m
Pneumatischer Anschluss	für Steckanschluss Außendurchmesser 6 mm für Stecknippel-Außendurchmesser 6 mm mit Überwurfmutter für Stecknippel Innendurchmesser 4 mm mit Mutter für Stecknippel Innen-Ø 4 mm
Farbe	natur

Shore-Härte	D 55 +/-5
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Schlauch	PTFE

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