

Datenblatt für: 180/2-B



Autogenschlauch, Sauerstoff, EPDM/SBR, Schlauch-ø 13x6, Länge 40m

Autogenschlauch für Sauerstoff, EPDM/SBR, blau, Temperaturbereich -20 °C bis 60 °C, Schlauch-ø 13x6, PN max. 20 bar, Rolle à 40 m Bewährte und flexible Ausführung nach DIN EN ISO 3821:2010 mit abriebfester Decke.

Artikelnr. 113883

Typenr. 180/2-B

EAN / Barcode



4047322031141

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Ro
Verpackungseinheit	1
Inhalt	40 m
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Außendecke	EPDM/SBR gerieft
Betriebsdruck max. [bar]	20
Biegeradius min. [mm]	80
Einlagen	Textil geflochten oder spiralisiert
Farbe	blau
Gasart	Sauerstoff
Katalogseite	HK847
KlasseArticlePointer	RIEGLER::FLEX
Rollenlänge [m]	40
Schlauch-Ø außen [mm]	13
Schlauch-Ø innen [mm]	6
Seele	EPDM/SBR, schwarz, glatt
Temperaturbereich max. [°C]	60
Temperaturbereich min. [°C]	-20
Ursprungsland	CZ
	40093100

Varianten

Artikelnr.	Schlauch-Ø innen [mm]	Schlauch-Ø außen [mm]	Farbe	Gasart	Preis
113883	6	13	blau	Sauerstoff	auf Anfrage
113882	6	13	rot	Acetylen	auf Anfrage
113884	9	16	rot	Acetylen	auf Anfrage