

Schlauchaufroller

Schweißtechnikausführung

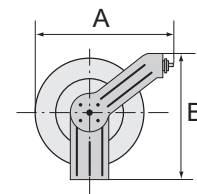


Schwere Stahlkonstruktion für den industriellen Einsatz. Pulverbeschichtetes Gehäuse in blau. Spezielle Rollenführung verhindert einen schnellen Verschleiß der Schläuche. Eine automatische Rasterung erlaubt das Arretieren des Schlauchs in jeder beliebigen Länge. Gekapselte Antriebsfeder. Exakte Blockiereinrichtung erlaubt Freilauf oder Rasterung. Schweißtechnikschläuche für Sauerstoff und Acetylen rot und blau, aus synthetischem Gummi.

Gewinde Eingang:

Sauerstoff G 1/4 außen, Rechtsgewinde mit 60° Innenkonus

Acetylen G 3/8 außen, Linksgewinde mit 60° Innenkonus



Betriebsdruck max.	10 bar
Montagemöglichkeiten	Wand-, Boden- oder Deckenmontage



259/7501

Schlauchaufroller in Schweißtechnikausführung

Artikel Nr.	Typen Nr.	Schlauch-Ø mm	Schlauchlänge m	Höhe mm	Durchmesser mm
113967	259/7501	Sauerstoff 6x16,5 - Acetylen 10x17	15	360,0	320

Druckluft-Schlauchtrommel



Einschließlich 20 m hochwertigem PVC-Gewebeslauch, Einhandkupplungen (NW 7,2) und allen Verbindungsstücken

Druckluft-Schlauchtrommel

Artikel Nr.	Typen Nr.	Schlauch-Ø mm
113975	190/226	6x12
113976	190/229	9x15



190/226

Schlauchaufroller

für den mobilen Einsatz



Konzipiert für den mobilen Einsatz.

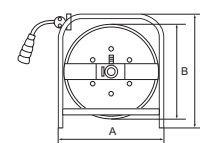
Der 50 m lange Polyurethanschlauch ist eingebunden in einen vierbeinigen, tragbaren Rahmen aus blau eloxiertem Stahl.

Eine automatische Rasterung erlaubt das Arretieren des Schlauchs in jeder beliebigen Länge.

Gekapselte Antriebsfeder.

Exakte Blockiereinrichtung erlaubt Freilauf oder Rasterung. Rollenführung verhindert einen schnellen Verschleiß des Schlauches.

Schlauch	Polyurethan
Betriebsdruck max.	10 bar
Betriebstemperatur	-10 bis 40 °C
Gewinde Eingang	Schlauchstutzen 8 mm
Anschlussgewinde	Kupplung G 3/8



259/4050

Schlauchaufroller für den mobilen Einsatz

Artikel Nr.	Typen Nr.	Schlauch-Ø mm	Schlauchlänge m	A mm	B mm	C mm
113977	259/4050	8x12	50	452,0	400,0	460,0

NICHT DAS PASSENDE GEFUNDEN?

Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.