



Schlauchaufroller für Fett

GDA-WB-400 bar-DN 6-10 m

Artikel-Nr.: 29 272
EAN: 4103810292729
Rabattgruppe: D

Technische Daten

Länge Abgabeschlauch (m):	10
Anschluss Abgabeschlauch:	G 1/4" i/a
Länge Verbindungsschlauch (m):	1
Anschluss Verbindungsschlauch:	G 1/4" i/i
Schlauchinnendurchmesser (DN):	6
Betriebsdruck max. (bar):	400
Lackierung	
Gehäuse:	fenstergrau, seidenmatt, RAL 7040
Ausleger:	fenstergrau, seidenmatt, RAL 7040
Stützplatte:	fenstergrau, seidenmatt, RAL 7040
Trommel:	blau, RAL 5010
Konsole:	blau, RAL 5010
Abmessungen LxBxH (mm):	495 x 158 x 508
Gewicht (kg):	23,4

Spezifikation

- Geschlossen, zur Wand-/Bodenmontage, mit Drehgelenk außen
- Mit Schlauchstopper

Besondere Merkmale

- Die PRESSOL-Schlauchaufroller sind äußerst robust und zeichnen sich durch ihre kompakte Bauweise aus.
- Alle Blechteile sind phosphatiert, grundiert und decklackiert.
- Die anspruchsvolle Oberflächenbehandlung aller Stahlteile gewährt einen hohen Schutz vor Korrosion.
- Achse (Ø 40 mm) in Zinkdruckgussausführung. Die von unseren Ingenieuren gewählten Dimensionen garantieren eine nahezu unbeschränkte Lebensdauer.
- Sowohl die Materialpaarung Achse/Lager als auch das Federpaket sind wartungsfrei.
- Sehr montagefreundlich, da das Gewicht des Schlauchaufrollers während der Montage nicht gehalten werden muss.
- Alle Drehgelenke sind kugelgelagert.
- Hohe Drücke im Versorgungssystem beeinträchtigen den Kraftaufwand zum Drehen der Trommel nicht.
- Pro 1/4 Umdrehung kann der Schlauch eingerastet werden

Verpackung

Abmessungen LxBxH (mm):	540 x 580 x 160
Gewicht (kg):	24,4
Verpackungseinheit:	1,0