



## Schlauchaufroller für Öl

GDA-WB-120 bar-DN 12-10 m

<b>Artikel-Nr.:</b>	29 172
<b>EAN:</b>	4103810291722
<b>Rabattgruppe:</b>	D

### Technische Daten

Länge Abgabeschlauch (m):	10
Anschluss Abgabeschlauch:	G 1/2" i/a
Länge Verbindungsschlauch (m):	1
Anschluss Verbindungsschlauch:	G 1/2" i/i
Schlauchinnendurchmesser (DN):	12
Betriebsdruck max. (bar):	120
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):	23,08

### 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):	24,2
Verpackungseinheit:	1,0