Schlauchaufroller

Gehäuse offen, Schlauchlänge 8 m, für Druckluft, 20 bar, DN 6

Artikelnummer: 106384





Schlauchaufroller

für Druckluft

Schlauchaufroller

- aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL5010/7036
- Gehäuse offen
- Schlauchlänge 8 m
- für Druckluft
- 20 bar
- DN 6
- Anschluss 1/4"-3/8"
- Bauhöhe 315 mm
- Feder ermöglicht 2-fach Arretierung pro Umdrehung
- zur Befestigung an der Wand, an der Decke oder auf dem Boden
- mit Schlauch aus PVC
- beständig gegen Öl und Benzin
- Lieferung inklusive Schlauchrollenführung

Technische Details				
Arbeitsplatzausstattung	Schlauchaufroller	Material	Stahl	
Gehäusetyn	offen	Oberfläche	kunststoffbeschichtet	

Schlauchlänge	8 m	Farhe	RAL5010/7036
scriateriarige	0111	Taibe	107 (200 107 7 000
Innendurchmesser	DN 6	inkl. Schlauch/Kabel	ja
Anschluss	1/4"-3/8"	Material Schlauch	PVC
Medium	Druckluft	Beständigkeit	gegen Öl und Benzin
max. Druck	20 bar	Lieferumfang	inklusive Schlauchrollenführung
Bauhöhe	315 mm	Gewicht	10 kg
Aufstellung/Montage	Wand/Decke/Boden		

Dazu passt auch				
501757	WMA	Kettenständer-Set, Set bestehend aus: 6 Kettenständer, 10 m Kette, 10 Verbindungsglieder, 10 Einhängehaken, Pfosten Durchmesser 40 mm, Länge 10 m, Pfosten aus Kunststoff in rot/weiß, in rot/weiss		
505160	Tarinat Constitution Constitution Particular	Aushangtasche, DIN A4 im Hochformat, Rahmen aus Stahldraht mit Kunststoffummantelung in rot, Rahmen mit Metallöse		
591199		Lochplatte, Platte Höhe x Breite 450 x 1000 mm		