

Schlauchaufroller für Druckluft

↘ Leichtes und kompaktes Gerät zur individuellen Druckluftverteilung an den Arbeitsplätzen

Versorgung von mobilen Druckluftwerkzeugen, Werkstattarbeiten.

Schlauchaufroller mit flexiblem und beständigem Polyurethanschlauch.



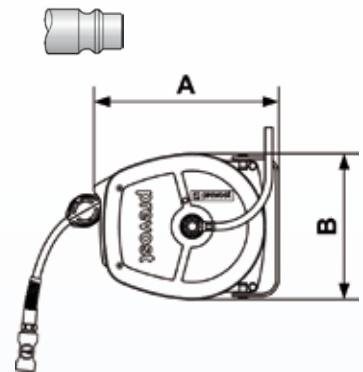
↘ LEISTUNGSMERKMALE

- Gehäuse aus feuerverzinktem Stahl mit elektrostatischer Lackierung aus UV-beständigen Polyesterpulver, Feder aus vergütetem Stahl
- Schlauch aus Polyurethan mit Textilgeflecht
- Schwenkbare Halterung (180°), Anbringung an Wand oder Decke
- Luftzuführung: Anschluss über Drehkupplung (360°) in der Gehäusemitte mit 1-m-langen Versorgungsschlauch (im Lieferumfang enthalten)
- Temperatur: -15°C bis +40°C

↘ AUSLASSKUPPLUNG

- Luftauslass mit Sicherheitsschnellkupplung. Die Modelle DSF ES sind mit Sicherheitsschnellkupplungen **prevo S1** mit Peitschenhiebsicherung (gegen Druckluftstoß) ausgestattet, so dass das An- und Abkuppeln der Druckluftwerkzeuge mit einem Handgriff erfolgen kann.

Europäisches Kupplungsprofil 7,2 - 7,4



Bestellnr.	A	B	Schlauchdurchmesser	Schlauchlänge	Schnellkupplung Luftauslass	Drehbarer Zuführschlauch	Auslassgewinde Schlauchaufroller	Durchfluss l/min bei 6 bar	Druck bar	Gewicht kg
			mm	m		mm				
DSF 0805ES	275	218	8 x 11	5	ESI 07	8 x 11	G 1/4 Außengew.	650	12	3
DSF 1003ES	275	218	10 x 14	3	ESI 07	10 x 14	G 3/8 Außengew.	1100	12	3