DSF

Schlauchaufroller für Druckluft

Leichtes und kompaktes Gerät zur individuellen Druckluftverteilung an den Arbeitsplätzen

Versorgung von mobilen Druckluftwerkzeugen, Werkstattarbeiten.

Schlauchaufroller mit flexiblem und beständigem Polyurethanschlauch.

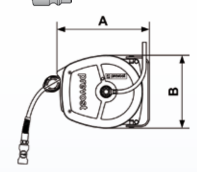


LEISTUNGSMERKMALE

- 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

Die Modelle DSF ES sind mit Sicherheitsschnellkupplungen prevo \$1 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.	А	В	Schlauchdurchmesser	Schlauchlänge	Schnellkupplung Luftauslass	Drehbarer Zuführschlauch	Auslassgewinde Schlauchaufroller	Durchfluss		Gewicht
				mm	m		mm		I/min bei 6 bar	bar	kg
	DSF 0805ES DSF 1003ES	275 275	218 218	8 x 11 10 x 14	5 3	ESI 07 ESI 07	8 x 11 10 x 14	G 1/4 Außengew. G 3/8 Außengew.	650 1100	12 12	3