

DSFI

Edelstahl-Schlauchaufroller für Druckluft

↘ Gerät zum Einsatz in feuchter und korrosiver Umgebung

Leichtes und kompaktes Gerät zur individuellen Druckluftverteilung an den Arbeitsplätzen.

Versorgung von mobilen Druckluftwerkzeugen und Geräten für Arbeiten in der Werkstatt.

Schlauchaufroller mit flexiblem und beständigem Polyurethanschlauch.



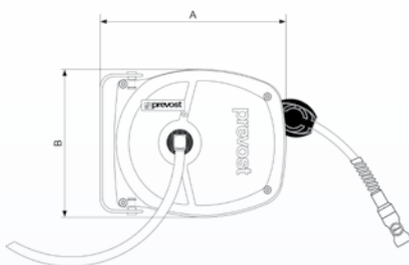
↘ LEISTUNGSMERKMALE

- Gehäuse aus Edelstahl AISI 304, Innenteile, die mit dem Medium in Kontakt kommen, aus Verbundwerkstoff
- Schlauch aus Polyurethan mit speziellem Textilgeflecht, wärme- und feuchtigkeitsbeständig
- 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 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	Druck	Gewicht
			mm	m		mm		l/min bei 6 bar	bar	kg
DSFI 0805ESHE	275	218	8 x 12	5	ESI 07HE	8 x 12	G 1/4 Außengew.	650	12	3