

# Schlauchaufroller

## Schlauchaufroller mit Handkurbel und stufenlos regelbarer Bremse bis 300 bar

**Werkstoffe:** Stahlblech pulverbeschichtet oder Edelstahl 1.4301, Winkeldrehgelenk: Aluminium-Druckguss (1.4301 bei Typ ES)

**Temperaturbereich:** bis max. +100°C

**Lieferumfang:** manueller Schlauchaufroller, komplett mit Winkeldrehgelenk und Stopper für verschiedene Schlauchdurchmesser.

**Optional:** Hochtemperaturlösung (bis max. +180°C) -HT



Typ	Typ	Nennweite	Gewindeanschluss (IG)	Aufrollbare Schlauchlänge (bei Schlauch-Ø außen)	PN
Stahl	1.4301				
SAM 14/10	---	DN 10	G 3/8"	24 mtr (15 mm)	300 bar
SAM 20/10	---	DN 10	G 3/8"	36 mtr (15 mm)	300 bar
SAM 14/12	---	DN 12	G 1/2"	12 mtr (22 mm)	200 bar
SAM 20/12	---	DN 12	G 1/2"	17 mtr (22 mm)	200 bar
---	SAM 20/12 ES	DN 12	G 1/2"	35 mtr (22 mm)	300 bar
---	SAM 40/12 ES	DN 12	G 1/2"	70 mtr (22 mm)	300 bar
---	SAM 20/19 ES	DN 19	G 3/4"	20 mtr (28 mm)	200 bar
---	SAM 40/19 ES	DN 19	G 3/4"	40 mtr (28 mm)	200 bar
---	SAM 20/24 ES*	DN 24	G 1"	15 mtr (35 mm)	100 bar
---	SAM 40/24 ES*	DN 24	G 1"	33 mtr (35 mm)	100 bar

\* Drehgelenk aus Messing, Achse aus Edelstahl

**Bestellbeispiel:** SAM 14/10 \*\*

Standardtyp

**Kennzeichen der Optionen:**

Hochtemperaturlösung (bis max. +180°C) ...-HT

4



## Schlauchaufroller für Druckluft komplett mit Schnellkupplung NW7 15 bar

**Werkstoffe:** Material Trommel: hochfester Kunststoff, Gestell: verzinktes Stahlrohr, Kupplungen: Messing

**Lieferumfang:** Schlauchaufroller komplett mit gewebeverstärktem TX-Schlauch und montierter Einhand-Schnellkupplung NW7 aus Messing

**Vorteil:** Auf- und Abrollen während Betrieb möglich

Typ	Schlauchlänge	NW
DST 6-20	20 m	6
DST 9-20	20 m	9

## Schlauchaufroller und Schlauchwagen - Standard bis 7 bar

**Lieferumfang:** Aufroller gem. Beschreibung ohne Schlauch



Typ WS SAF B (Anwendungsbeispiel)

Typ WS SAF (Anwendungsbeispiel)

Typ WS SA SET B (Anwendungsbeispiel)

Typ	Beschreibung	Kapazität bis zu	Eingang (Anschluss zur Wasserversorgung)	Ausgang (Anschluss zum Schlauch)
WS SAF B	Fahrbarer Schlauchwagen aus verzinktem Stahlrohr und geformten Kunststoff, komplett mit zwei Kupplungsdosen (Kunststoff) mit Schlauchanschluss für 1/2"-Schlauch. Arbeitsdruck: 6 bar	60 mtr. 1/2" Schlauch	Kupplungsstecker (GARDENA-System)	Kupplungsstecker (GARDENA-System)
WS SAF	Fahrbarer Schlauchwagen in Metallausführung, Stahlrohr pulverbeschichtet. Arbeitsdruck: 7 bar	70 mtr. 1/2" Schlauch	Kupplungsstecker (GARDENA-System)	Kupplungsstecker (GARDENA-System)
WS SA SET B	Wandschlauchtrommel komplett mit Wandhalterung, mit Schlauchanschluss für 1/2"-Schlauch, separate Schlauchführung für Wandmontage, Arbeitsdruck: 6 bar	30 mtr. 1/2" Schlauch	Schlauchanschluss (GARDENA-System)	Schlauchanschluss (GARDENA-System)