

Typ	<u>Automatik-Schlauchaufroller</u>	Katalog Seite
ASS-02L	Automatik-Schlauchaufroller für Druckluft - Standardtyp	17-02
ASS-02W	Automatik-Schlauchaufroller für Wasser - Standardtyp	17-02
ASS-02	Automatik-Schlauchaufroller für Wasser, Druckluft, Öle - Robustbaureihe	17-03
ASS-09	Automatik-Schlauchaufroller für Zwilling-Autogenschläuche - Standmodell	17-04
ASS-10	Automatik-Schlauchaufroller für Einzel-Autogenschläuche - Wandmodell	17-04
ASS-04	Automatik-Schlauchaufroller aus Edelstahl für den EX-Bereich	17-05
ASS-05	Automatik-Schlauchaufroller aus Edelstahl mit Motorantrieb	17-05
ASS-13	Automatik-Schlauchaufroller für Druckluft Modell "Automatik-Schlauchcontainer"	17-07
Typ	<u>Schlauchtrommeln mit Handkurbel</u>	Katalog Seite
ASS-01	Schlauchaufroller mit Handkurbel für Wasser, Druckluft, Öle - Robustbaureihe	17-06
ASS-11	Schlauchaufroller für Druckluftschläuche Modell "Schlauchtrommel"	17-07
ASS-12	Schlauchaufroller für Druckluftschläuche Modell "Schlauch-Drehtrommel"	17-07
Typ	<u>Schlauchwagen fahrbar</u>	Katalog Seite
ASS-07	Schlauchwagen in vier verschiedenen Ausführungen	17-08
Typ	<u>Wandschlauchhalter</u>	Katalog Seite
ASS-06	Wandschlauchabroller für Wasserschläuche - Profimodell	17-09
ASS-08	Wandschlauchhalter in drei verschiedenen Ausführungen	17-09



ASS-02L Automatik-Schlauchaufroller für Druckluft - Standard

Hochwertiges Automatik-Schlauchaufroller - KOMPLETTSET für Druckluft! Festschrauben und Loslegen! Sowohl der ca. 1,4m lange Zuluftschlauch, als auch der 15m lange Hauptschlauch sind mit MS-Schnellkupplungen NW7,2 fertig konfektioniert im Lieferumfang enthalten. Eine schwenkbare Wandbefestigung rundet das Komplettsset ab. Der Aufroller kann mit einem Handgriff ohne Werkzeug von der Wandbefestigung genommen werden. Dazu eignet sich der praktische Tragegriff (siehe Abbildung).

- Betriebsdruck: max. 17bar BD
- Schlauchnennweite: NW10mm (für guten Luftdurchsatz)
- Material: schlagfestes Kunststoff
- Arretierung: automatisch (Lösen durch leichtes Ziehen)
- Schwenkbarkeit: um 180° schwenkbar
- Hauptschlauch: einschließlich MS-Schnellkupplung NW7,2 Muffenseite (Länge siehe Tabelle)
- Zuluftschlauch: ca. 1,4m einschließlich MS-Schnellkupplung NW7,2 Steckerseite

Abrollbare Schlauchlänge ca.	Gesamtgewicht ca.	Schlauchtyp	Ident Nr.
15m	9 kg	sehr flexibler blauer Luftschlauch	H ASS-02L-115
20m	11,5 kg	sehr flexibler blauer Luftschlauch	H ASS-02L-120
30m	16 kg	sehr flexibler blauer Luftschlauch	H ASS-02L-130

LUFT



ASS-02W Automatik-Schlauchaufroller für Wasser - Standard

Hochwertiges Automatik-Schlauchaufroller - KOMPLETTSET für Wasser! Festschrauben und Loslegen! Sowohl der ca. 1,4m lange Zulaufschlauch, als auch der 15m lange Hauptschlauch sind mit Schnellkupplungen System Gardena fertig konfektioniert im Lieferumfang enthalten. Zusätzlich sind eine Kunststoff-Sprühdüse und eine Kupplung für den Wasserhahn dabei. Eine schwenkbare Wandbefestigung rundet das Komplettsset ab. Der Aufroller kann mit einem Wandgriff ohne Werkzeug von der Wandbefestigung genommen werden. Dazu eignet sich der praktische Tragegriff (siehe Abbildung).

- Betriebsdruck: max. 18bar BD
- Schlauchnennweite: NW10mm
- Material: schlagfestes Kunststoff
- Arretierung: automatisch (Lösen durch leichtes Ziehen)
- Schwenkbarkeit: um 180° schwenkbar
- Hauptschlauch: einschließlich Schnellkupplung System Gardena & Sprühdüse (Länge siehe Tabelle)
- Zulaufschlauch: ca. 1,4m einschließl. Schnellkupplung System Gardena & Gegenkupplung für Wasserhahn

Abrollbare Schlauchlänge ca.	Gesamtgewicht ca.	Schlauchtyp	Ident Nr.
15m	8,5 kg	flexibler PVC-Schlauch mit Gewebe	H ASS-02W-115
20m	11 kg	flexibler PVC-Schlauch mit Gewebe	H ASS-02W-120

WASSER



ASS-02 Automatische Schlauchaufroller - Robustbaureihe

Stabile Schlauchaufrollerreihe mit automatischem Federrückzug. Diese Schlauchaufroller haben ein Arretierung welche durch einen kurzen "Ruck" am Schlauch gelöst werden kann, so dass der Schlauch aufgerollt wird. Die Ausführung in Normalstahl pulverbeschichtet ist bedingt für Wasser einsetzbar - empfohlen wird bei Wasser allerdings die Ausführung Edelstahl - letztere ist aber trotzdem nicht für Seewassereinsatz geeignet.

Ausführung: Schlauchaufroller mit automatischem Federrückzug für Luft und Wasser (Dichtungskombination PTFE/EPDM) die Edelstahltypen sind auch Standard-Reinigungschemikalien geeignet (Dichtungskombination PTFE/EPDM) optional Stahl und Edelstahl auch für Öle und Fette, dann aber mit Dichtungskombination PTFE/VITON

Material: Normalstahl pulverbeschichtet sowie Edelstahl

Betriebsdruck: zwischen 100bar und 300bar - siehe untere Tabelle

Temperatur: gemäß der max. Temperatur des Schlauchmaterials

Zubehör: passende Schwenkbefestigungen Ident Nr. "ASS-02-Schwenk-....." - Maße auf Anfrage

passende Ersatz-Drehgelenke Ident Nr. "ASS-02-Drehg-....." - Maße auf Anfrage

passende Ersatz-Dichtsätze für Drehgelenke Ident Nr. "ASS-02-Disa-....."

Zusatzinfo: Alle unteren Typen werden OHNE Schlauch geliefert!

Ausführung	max. Schlauch-AD	max. BD	Anschluss-gewinde	aufrollbare Schlauchlänge	Gehäuse-Material	Ident Nr.
Typ 1	15mm	300bar	3/8"	14m	Stahl	ASS-02-01
					Edelstahl	ASS-02-02
				20m	Stahl	ASS-02-03
					Edelstahl	ASS-02-04
				28m	Stahl	ASS-02-05
					Edelstahl	ASS-02-06
				40m	Stahl	ASS-02-07
					Edelstahl	ASS-02-08
					Edelstahl	ASS-02-09
Typ 1	20mm	300bar	3/8"	12m	Stahl	ASS-02-10
			Edelstahl		ASS-02-11	
		200bar	1/2"		Stahl	ASS-02-12
			Edelstahl	ASS-02-13		
		300bar	3/8"	17m	Stahl	ASS-02-14
			Edelstahl	ASS-02-15		
		200bar	1/2"	17m	Stahl	ASS-02-16
					Edelstahl	ASS-02-17
				20m	Stahl	ASS-02-18
			Edelstahl	ASS-02-19		
		25m	Stahl	ASS-02-20		
			Edelstahl	ASS-02-21		
		300bar	3/8"	37m	Stahl	ASS-02-22
			Edelstahl	ASS-02-23		
		200bar	1/2"	37m	Stahl	ASS-02-24
	Edelstahl	ASS-02-25				
200bar	3/4"	20m	Stahl	ASS-02-26		
		Edelstahl	ASS-02-27			
40m	Stahl	ASS-02-28				
	Edelstahl	ASS-02-29				
Typ 1	25mm	200bar	3/4"	10m	Stahl	ASS-02-30
					Edelstahl	ASS-02-31
				20m	Stahl	ASS-02-32
					Edelstahl	ASS-02-33
				36m	Stahl	ASS-02-34
	Edelstahl	ASS-02-35				
Typ 1	30mm	200bar	3/4"	7m	Stahl	ASS-02-36
					Edelstahl	ASS-02-37
				18m	Stahl	ASS-02-38
					Edelstahl	ASS-02-39
				30m	Stahl	ASS-02-40
	Edelstahl	ASS-02-41				
Typ 2	35mm	100bar	1"	12m	Stahl	ASS-02-42
					Edelstahl	ASS-02-43
				28m	Stahl	ASS-02-44
	Edelstahl	ASS-02-45				



Typ 1



Typ 2

ASS-09 Automatik AUTOGEN-Schlauchaufroller - Standmodell - ZWILLING

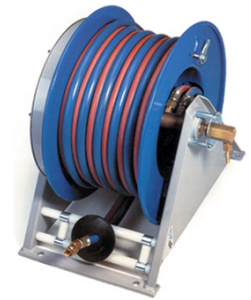
Automatische Schlauchaufroller mit Federrückzug speziell ausgelegt für Autogen-ZWILLINGSSCHLÄUCHE. Automatische Schlauchaufroller bieten eine große Erleichterung beim regelmäßigen Gebrauch. Die Aufroller dieser Baureihe werden von uns ausdrücklich immer einschließlich dem entsprechenden Schlauch geliefert!

Ausführung: Schlauchaufroller mit automatischem Federrückzug für Autogen-Zwillingsschläuche
 Material: Normalstahl teils verzinkt, teils pulverbeschichtet
 Temperatur: gemäß der max. Temperatur des Schlauchmaterials
 Zubehör: passende Schwenkbefestigung Ident Nr. "ASS-09-Schwenk" - Maße auf Anfrage
 Zusatzinfo: ALLE TYPEN WERDEN INKLUSIVE SCHLAUCH GELIEFERT

**speziell
für
Zwilling-
Schläuche**



Ausführung	max. Schlauch-AD	Anschluss-gewinde	für Medium	aufrollbare Schlauchlänge	Ident Nr.
Typ 1 max. BD 20bar	einschließlich Autogen-Zwillingsschlauch:	1x Überwurfmutter R 1/4" - rechts	Sauerstoff Acetylen	10m	ASS-09-101
				15m	ASS-09-102
				20m	ASS-09-103
	Sauerstoff NW6 auf Acetylen NW9	1x Überwurfmutter R 3/8" - links		25m	ASS-09-104
				30m	ASS-09-105
				40m	ASS-09-106
				50m	ASS-09-107



ASS-10 Automatik AUTOGEN-Schlauchaufroller - Wandmodell - EINZEL

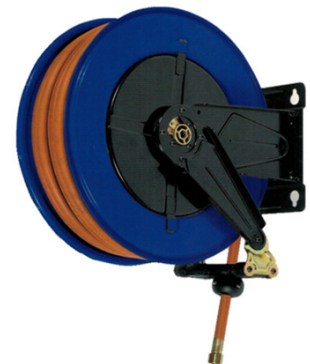
Automatische Schlauchaufroller mit Federrückzug speziell ausgelegt für Autogen-EINZELSCHLÄUCHE. Automatische Schlauchaufroller bieten eine große Erleichterung beim regelmäßigen Gebrauch. Die Aufroller dieser Baureihe können von uns MIT oder OHNE dem entsprechenden Schlauch geliefert werden - s.u.

Ausführung: Schlauchaufroller mit automatischem Federrückzug für Autogen-Einfachschläuche
 Material: Normalstahl teils verzinkt, teils pulverbeschichtet - Dichtungen VITON
Trommelfarbe blau, gelb oder grau - je nach Verfügbarkeit!
 Betriebsdruck: die Aufroller sind bis 20bar BD ausgelegt, siehe aber unbedingt Schlauch BD gemäß unterer Tabelle!
 Temperatur: gemäß der max. Temperatur des Schlauchmaterials
 Schlauchlängen: siehe untere Tabelle (die oberen beiden Pos. sind OHNE Schlauch)
 Zubehör: passende Schwenkbefestigung Ident Nr. "ASS-09-Schwenk-..." diverse Typen, Maße auf Anfrage

**Typen für bis
zu 60m
und bis DN20
auf Anfrage**

Ausführung	inklusive Schlauch	Schlauch max. BD	Schlauch-farbe	Baugröße	Schlauch-länge	Ident Nr.
Universal 1	OHNE SCHLAUCH	max. 20bar	entfällt	klein (21kg)*	max.20m DN9	ASS-10-201
Universal 2				groß (28kg)*	max.30m DN9	ASS-10-202
Sauerstoff	inklusive DN6er Sauerstoffschlauch ISO 3821	20bar	blau	klein (s.o.)*	10m	ASS-10-203
					20m	ASS-10-204**
				groß (s.o.)*	20m	ASS-10-205
					30m	ASS-10-206
Acetylen	inklusive DN9er Acetylschlauch ISO 3821	20bar	rot	klein (s.o.)*	10m	ASS-10-207
					20m	ASS-10-208**
				groß (s.o.)*	20m	ASS-10-209
					30m	ASS-10-210
Propan	inklusive DN9er Propangasschlauch DVGW-EN16436-1	10bar	orange	klein (s.o.)*	10m	ASS-10-211
					20m	ASS-10-212**
				groß (s.o.)*	20m	ASS-10-213
					30m	ASS-10-214
Erdgas	inklusive DN9er Erdgasschlauch DVGW	10bar	orange	klein (s.o.)*	10m	ASS-10-215
					20m	ASS-10-216**
				groß (s.o.)*	20m	ASS-10-217
					30m	ASS-10-218
Argon	inklusive DN9er Argonschlauch ISO 3821	20bar	schwarz	klein (s.o.)*	10m	ASS-10-219
					20m	ASS-10-220**
				groß (s.o.)*	20m	ASS-10-221
					30m	ASS-10-222

**FÜR
AUTOGEN-
EINZELSCHLÄUCHE**



* obige Gewichtsangabe immer ohne Schlauch (Außenmaße klein ca. 560x328x510 - Trommelbreite ca. 115mm)

* obige Gewichtsangabe immer ohne Schlauch (Außenmaße groß ca. 573x316x510 - Trommelbreite ca. 190mm)

** mit Doppelstern versehene Identnummer - diese Typen erfordern evtl. längere Lieferzeiten

ASS-04 Automatische Schlauchaufroller aus Edelstahl für den Ex-Bereich

Stabile Schlauchaufroller mit automatischem Federrückzug - Spezialausführung für den EX-Bereich aus Edelstahl. Diese Schlauchaufroller haben ein Arretierung welche durch einen kurzen "Ruck" am Schlauch gelöst werden kann, so dass der Schlauch aufgerollt wird. Diese Serie ist geeignet für eine große Range in Ex-Bereich - Details siehe untere Tabelle. Eine Schlauchaufrollerserie für gefahrloses Arbeiten in besonderer Umgebung.

Ausführung: Schlauchaufroller mit automatischem Federrückzug geeignet für den EX-Bereich Dichtungskombi PTFE/EPDM optional auch mit Dichtungskombination PTFE/Viton (z.B. für Öle und Fette)
Gerätegruppe: entsprechend der ATEX-Gerätegruppe 2; Kategorie 2+3, G+D; Temp.klasse T6 bei 85°C bzw. T5 bei 100°C
EX-Zonen: Geeignet für die Einsatzgebiete: Zone 1+2 (Gase, Nebel, Dämpfe); Zone 21+22 (Stäube)
Medien: allgemein geeignet für Atemluft, Wasser, Reinigungsmittel, Öle, Fette
Material: Edelstahl V2A - 1.4301 - sowie diverse Kunststoff- und Gummitteile
Betriebsdruck: max. 200bar
Temperatur: +1°C bis +100°C (Sonderausführung bis +180°C ist auf Anfrage erhältlich)
Zubehör: Schwenkbefestigungen: ASS-04-Schwenk-...; Drehgelenke: ASS-02-Drehg...; Dichtsätze: ASS-02-Disa...
Zusatzinfo: Alle unteren Typen werden OHNE Schlauch geliefert!



Ausführung	max. Schlauch-AD	Anschluss-gewinde	aufrollbare Schlauch-länge	Ident Nr.	Gehäuse-material
Baugröße 1	15mm	3/8"	14m	ASS-04-01	Edelstahl
			20m	ASS-04-02	Edelstahl
			28m	ASS-04-03	Edelstahl
			40m	ASS-04-04	Edelstahl
			57m	ASS-04-05	Edelstahl
Baugröße 2	20mm	1/2"	12m	ASS-04-06	Edelstahl
			17m	ASS-04-07	Edelstahl
			25m	ASS-04-08	Edelstahl
Baugröße 3	30mm	3/4"	7m	ASS-04-10	Edelstahl
			18m	ASS-04-11	Edelstahl
			30m	ASS-04-12	Edelstahl

ASS-05 Schlauchaufroller aus Edelstahl mit elektrischem Antrieb

Stabile Schlauchaufroller mit elektrischen Aufrollantrieb - Spezialausführung aus Edelstahl. Der Antrieb erfolgt über einen Getriebemotor mit manueller Schiebekupplung. Rechts- oder Linkslauf ist frei wählbar. Dieses Aufroller besitzen wartungsfreie, chemikalienbeständige Kunststofflager und sind völlig unempfindlich gegenüber Nässe. Der Motorantrieb kann mittels Handhebel ausgekuppelt werden und der Schlauch so auch per Hand aufgerollt werden.

Ausführung: Schlauchaufroller mit Motorantrieb Rechts-/Linkslauf oder Handbetrieb
Stromart: 230V/50HZ oder 400V/50HZ
Medien: geeignet für Luft & Wasser, Reinigungsmittel (optional auch für Atemluft Öle, Fette bei anderer Dichtungswahl)
Material: Edelstahl V2A - 1.4301 - sowie diverse Kunststoff- und Gummitteile
Betriebsdruck: zwischen 100bar und 200bar je nach Größe
Temperatur: +1°C bis +100°C (Sonderausführung bis +180°C ist auf Anfrage erhältlich)
Zubehör: eine Schwenkbefestigung ist für diese Baureihe nicht verfügbar
Zusatzinfo: Alle unteren Typen werden OHNE Schlauch geliefert!



Ausführung	max. Schlauch-AD	Anschluss-gewinde	max. BD	aufrollbare Schlauch-länge	Ident Nr. 230V/50HZ	Ident Nr. 400V/50HZ	Gehäuse-material
Baugröße 1	22mm	1/2"	200bar*	35m	ASS-05-101	ASS-05-201	Edelstahl
				70m	ASS-05-102	ASS-05-202	Edelstahl
				85m	ASS-05-103	ASS-05-203	Edelstahl
				100m	ASS-05-104	ASS-05-204	Edelstahl
				115m	ASS-05-105	ASS-05-205	Edelstahl
				130m	ASS-05-106	ASS-05-206	Edelstahl
Baugröße 2	28mm	3/4"	200bar*	20m	ASS-05-107	ASS-05-207	Edelstahl
				40m	ASS-05-108	ASS-05-208	Edelstahl
				50m	ASS-05-109	ASS-05-209	Edelstahl
				60m	ASS-05-110	ASS-05-210	Edelstahl
				70m	ASS-05-111	ASS-05-211	Edelstahl
				80m	ASS-05-112	ASS-05-212	Edelstahl
Baugröße 3	35mm	1"	100bar	15m	ASS-05-113	ASS-05-213	Edelstahl
				33m	ASS-05-114	ASS-05-214	Edelstahl
				43m	ASS-05-115	ASS-05-215	Edelstahl
				52m	ASS-05-116	ASS-05-216	Edelstahl
				61m	ASS-05-117	ASS-05-217	Edelstahl
				70m	ASS-05-118	ASS-05-218	Edelstahl

* max. Druck durch Austausch des Drehgelenkes auf bis zu 300 bar erweiterbar

ASS-01 Schlauchaufroller mit Handkurbel - Robustbaureihe

Stabile Schlauchaufrollerreihe für den Handbetrieb. Diese Schlauchaufroller verfügen alle über eine klappbare Handkurbel und eine stufenlos regulierbare Brems- und Arretiereinrichtung. Die Ausführung in Normalstahl pulverbeschichtet ist bedingt für Wasser einsetzbar - empfohlen wird bei Wasser allerdings die Ausführung Edelstahl - letztere ist aber trotzdem nicht für Seewassereinsatz geeignet.

Ausführung: Schlauchaufroller mit automatischem Federrückzug für Luft und Wasser (Dichtungskombination PTFE/EPDM) die Edelstahltypen sind auch Standard-Reinigungschemikalien geeignet (Dichtungskombination PTFE/EPDM) optional Stahl und Edelstahl auch für Öle und Fette, dann aber mit Dichtungskombination PTFE/VITON

Material: Normalstahl pulverbeschichtet sowie Edelstahl

Betriebsdruck: zwischen 100bar und 300bar - siehe untere Tabelle

Temperatur: gemäß der max. Temperatur des Schlauchmaterials

Zubehör: passende Schwenkbefestigungen Ident Nr. "ASS-01-Schwenk-..." - Maße auf Anfrage

Zusatzinfo: Alle unteren Typen werden OHNE Schlauch geliefert!

Schlauchaufroller mit Handkurbel - Typ 1 mit Stahlgehäuse

max. Schlauch AD	aufrollbare Schlauchlänge	max. BD	Anschluss-gewinde	Gewicht	Ident Nr.	Gehäuse-Material
15mm	24m	300 bar*	3/8"	6,2 kg	ASS-01-01	Stahl
15mm	36m	300 bar*	3/8"	6,8 kg	ASS-01-02	Stahl
21mm	12m	200 bar	1/2"	6,2 kg	ASS-01-03	Stahl
21mm	17m	200 bar	1/2"	6,8 kg	ASS-01-04	Stahl

Schlauchaufroller mit Handkurbel - Typ 2 mit Edelstahlgehäuse

max. Schlauch AD	aufrollbare Schlauchlänge	max. BD	Anschluss-gewinde	Gewicht	Ident Nr.	Gehäuse-Material
22mm	35m	200 bar*	1/2"	10,5 kg	ASS-01-05	Edelstahl
22mm	70m	200 bar*	1/2"	13,5 kg	ASS-01-06	Edelstahl
22mm	85m	200 bar*	1/2"	14,6 kg	ASS-01-07	Edelstahl
22mm	100m	200 bar*	1/2"	15,7 kg	ASS-01-08	Edelstahl
22mm	115m	200 bar*	1/2"	16,8 kg	ASS-01-09	Edelstahl
22mm	130m	200 bar*	1/2"	17,9 kg	ASS-01-10	Edelstahl
28mm	20m	200 bar	3/4"	11,7 kg	ASS-01-11	Edelstahl
28mm	40m	200 bar	3/4"	14,7 kg	ASS-01-12	Edelstahl
28mm	50m	200 bar	3/4"	15,8 kg	ASS-01-13	Edelstahl
28mm	60m	200 bar	3/4"	16,9 kg	ASS-01-14	Edelstahl
28mm	70m	200 bar	3/4"	18,0 kg	ASS-01-15	Edelstahl
28mm	80m	200 bar	3/4"	19,1 kg	ASS-01-16	Edelstahl
35mm	15m	100 bar	1"	12,0 kg	ASS-01-17	Edelstahl
35mm	33m	100 bar	1"	15,0 kg	ASS-01-18	Edelstahl
35mm	43m	100 bar	1"	16,1 kg	ASS-01-19	Edelstahl
35mm	52m	100 bar	1"	17,2 kg	ASS-01-20	Edelstahl
35mm	61m	100 bar	1"	18,3 kg	ASS-01-21	Edelstahl
35mm	70m	100 bar	1"	19,4 kg	ASS-01-22	Edelstahl

Schlauchaufroller mit Handkurbel - Typ 3 mit Edelstahlgehäuse

max. Schlauch AD	aufrollbare Schlauchlänge	max. BD	Anschluss-gewinde	Gewicht	Ident Nr.	Gehäuse-Material
22mm	35m	200 bar*	1/2"	13,1 kg	ASS-01-23	Edelstahl
22mm	70m	200 bar*	1/2"	16,1 kg	ASS-01-24	Edelstahl
22mm	85m	200 bar*	1/2"	17,2 kg	ASS-01-25	Edelstahl
22mm	100m	200 bar*	1/2"	18,3 kg	ASS-01-26	Edelstahl
22mm	115m	200 bar*	1/2"	19,4 kg	ASS-01-27	Edelstahl
22mm	130m	200 bar*	1/2"	20,5 kg	ASS-01-28	Edelstahl
28mm	20m	200 bar	3/4"	14,3 kg	ASS-01-29	Edelstahl
28mm	40m	200 bar	3/4"	17,3 kg	ASS-01-30	Edelstahl
28mm	50m	200 bar	3/4"	18,4 kg	ASS-01-31	Edelstahl
28mm	60m	200 bar	3/4"	19,5 kg	ASS-01-32	Edelstahl
28mm	70m	200 bar	3/4"	20,6 kg	ASS-01-33	Edelstahl
28mm	80m	200 bar	3/4"	21,7 kg	ASS-01-34	Edelstahl
35mm	15m	100 bar	1"	14,6 kg	ASS-01-35	Edelstahl
35mm	33m	100 bar	1"	17,6 kg	ASS-01-36	Edelstahl
35mm	43m	100 bar	1"	18,7 kg	ASS-01-37	Edelstahl
35mm	52m	100 bar	1"	19,8 kg	ASS-01-38	Edelstahl
35mm	61m	100 bar	1"	20,9 kg	ASS-01-39	Edelstahl
35mm	70m	100 bar	1"	22,0 kg	ASS-01-40	Edelstahl



Typ 1



Typ 2



Typ 3

* der max. Druck kann auf Anfrage, durch Austausch des Drehgelenkes (besserer Typ) um 100bar erhöht werden

ASS-11 Druckluft-Schlauchaufroller - Model "Schlauchtrommel"

Stabile Druckluft -Schlauchtrommel einschließlich 20m Schlauch und Messing-Schnellkupplungen. Das Gehäuse ist aus verzinktem Stahlrohr und die Trommel aus schlagfestem Kunststoff. Diese Ausführung erfüllt auch die Ansprüche, wie sie in gewerblichen Werkstätten gestellt werden - preisgünstig aber funktionell - nicht Automatik.

Ausführung: tragbare Schlauchtrommel einschließlich 20m Druckluftschlauch
 Material: Rohrrahmen aus verzinktem Stahl
 Trommel aus Polyurethan
 Betriebsdruck: max. 17bar
 Temperatur: max. 60°C
 Wichtig: Lieferung einschließlich Schlauch und Kupplungen



Schlauch Nennweite	inklusive aufrollbare Schlauchlänge	max. BD	Anschluss	Gewicht	Ident Nr.
NW 6	20m	17bar	SK-Muffe 7,2	ca. 4,5 kg	ASS-11-01

ASS-12 Druckluft-Schlauchaufroller - Model "Schlauch-Drehtrommel"

Stabile Druckluft -Schlauchtrommel einschließlich 30m Schlauch und Messing-Schnellkupplungen. Das Gehäuse und die Trommel sind aus lackiertem Stahl gefertigt. Sehr praktische Konstruktion mit drehbarem Untergestell. Durch das Untergestell werden Schlauchknäuel vermieden. Diese Ausführung erfüllt auch die Ansprüche, wie sie in gewerblichen Werkstätten gestellt werden - preisgünstig aber funktionell und praktisch drehbar - nicht Automatik

Ausführung: tragbare, in Arbeitsrichtung mitdrehende Schlauchtrommel einschließlich 30m Druckluftschlauch
 Material: Rohrrahmen aus lackiertem Stahlrohr
 Trommel aus lackiertem Stahlblech
 Betriebsdruck: max. 17bar
 Temperatur: max. 60°C
 Wichtig: Lieferung einschließlich Schlauch und Kupplungen



Schlauch Nennweite	inklusive aufrollbare Schlauchlänge	max. BD	Anschluss	Gewicht	Ident Nr.
NW 8	30m	17bar	SK-Muffe 7,2	ca. 10 kg	ASS-12-01

ASS-13 Druckluftschlauchaufroller - Model "Automatik-Schlauchcontainer"

Stabiler Schlauchaufrollcontainer mit automatischem Ferderrückzug des Schlauches. Dieser Typ ist komplett in stabiler Stahlkonstruktion gefertigt und mit vier rutschfesten Kunststofffüßen ausgestattet. Die Lieferung erfolgt einschließlich 30m robustem Druckschluftschlauch versehen mit den gängigen MS-Schnellkupplungen NW 7,2mm. Nach dem Auspacken ist das System somit sofort einsatzbereit.

Ausführung: Automatik-Schlauchaufroller - Standmodell - einschließlich 30m Druckluftschlauch
 Material: Rahmen und Trommel aus verzinktem Stahl
 Betriebsdruck: max. 15bar
 Temperatur: gemäß der max. Temperatur des Schlauchmaterials
 Wichtig: Lieferung einschließlich Schlauch und Kupplungen



Schlauch Nennweite	inklusive aufrollbare Schlauchlänge	max. BD	Anschluss	Gewicht	Ident Nr.
NW 8	30m	15bar	SK-Muffe 7,2	ca. 14 kg	ASS-13-01

ASS-07 Schlauchwagen in Stahlausführung für Wassersschläuche

Typ 1 - Basismodel-35						
max. Schlauchlängen		Anschluss- Außen- gewinde	Gewicht ohne Schlauch ca. in kg	Reifen	Rahmen- und Trommel- Material	Ident Nr.
1/2"-Schlauch	3/4"-Schlauch					
50m	35m	AG 3/4"	4,3 kg	Voll- Kunststoff	Stahl verzinkt	ASS-07-101
Charakterisierung: Sehr preisgünstiges Einsteigermodell in stabiler Stahlkonstruktion						



Typ 2 - Profimodel-40						
max. Schlauchlängen		Anschluss- Außen- gewinde	Gewicht ohne Schlauch ca. in kg	Reifen	Rahmen- und Trommel- Material	Ident Nr.
1/2"-Schlauch	3/4"-Schlauch					
60m	40m	AG 3/4"	12,5 kg	Gummi luftgefüllt	Stahl pulver- beschichtet	ASS-07-201
Charakterisierung: Sehr komfortables Profimodel mit Luftbereifung und Edelstahl-Wasserzuführung						



Typ 3 - Profimodel-80						
max. Schlauchlängen		Anschluss- Außen- gewinde	Gewicht ohne Schlauch ca. in kg	Reifen	Rahmen- und Trommel- Material	Ident Nr.
1/2"-Schlauch	3/4"-Schlauch					
150m	80m	AG 1"	26 kg	Gummi luftgefüllt	Stahl pulver- beschichtet	ASS-07-301
Zusätzlich auch geeignet für bis zu 50m 1" Wasserschlauch!						
Charakterisierung: Sehr komfortables Profimodel mit Luftbereifung und Edelstahl-Wasserzuführung						



Typ 4 - Profimodel-125						
max. Schlauchlängen		Anschluss- Außen- gewinde	Gewicht ohne Schlauch ca. in kg	Reifen	Rahmen- und Trommel- Material	Ident Nr.
1/2"-Schlauch	3/4"-Schlauch					
200m	125m	AG 1"	29 kg	Gummi luftgefüllt	Stahl pulver- beschichtet	ASS-07-401
Zusätzlich auch geeignet für bis zu 80m 1" Wasserschlauch!						
Charakterisierung: Sehr komfortables Profimodel mit Luftbereifung und Edelstahl-Wasserzuführung						



ASS-06 Wandschlauchabroller für Wasserschläuche - Profimodell

Stabiler Wand-Schlauchabroller mit Handkurbel - geeignet für Wasserschläuche. Der Abroller besteht aus einer pulverbeschichteten Stahlkonstruktion und ist in 4 Stufen schwenkbar. Das besondere dieses Typs ist die Eignung auch für Trinkwasserschläuche. Zusätzlich zur Wandmontage ist der Abroller auch mobil als Trageversion verwendbar - ein Schlauchabroller in Profiqualität!

Ausführung: Schlauchabroller für die Wandmontage oder für die mobile Verwendung
 Medien: Trinkwasser oder Brauchwasser
 Material: Rahmen und Trommel aus pulverbeschichtetem Stahl
 Schlauchzuführung Edelstahl ; Trommelausgang Messing
 Betriebsdruck: bis 15bar
 Temperatur: +1°C bis +60°C
 Schwenkbarkeit: Die Halterung ist in 4 Stufen schwenk- und arretierbar
 Zusatzinfo: Alle unteren Typen werden OHNE Schlauch geliefert!



Wandschlauchabroller - Profimodell-40

max. Schlauchlängen		Anschluss- Außen- gewinde	Gewicht ohne Schlauch ca. in kg	Reifen	Rahmen- und Trommel- Material	Ident Nr.
1/2"-Schlauch	3/4"-Schlauch					
60m	40m	AG 3/4"	11,5 kg	entfällt	Stahl pulver- beschichtet	ASS-06-101

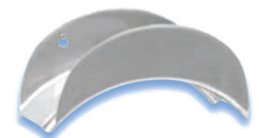
Charakterisierung: Professioneller Schlauchabroller für die Wandbefestigung oder mobil tragbar.

ASS-08 Wandschlauchhalter für verschiedenste Schlauchtypen geeignet

Wandschlauchhalter in diversen Ausführungen. Die Palette reicht vom einfachen Kunststofftyp bis hin zur professionell einsetzbaren LM-Guss-Ausführung. Die Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Für den Industrie-Einsatz empfehlen wir grundsätzlich Typ 4.

Ausführung: Schlauchhalterungen für die Wandbefestigung
 Typen: Typ 1 - Stahlblech; Typ 2 - Kunststoff; Typ 3 Aluminium
 Betriebsdruck: entfällt
 Temperatur: Typ 1 & 2 -20°C bis +130°C
 Typ 2 -20°C bis +60°C
 Schwenkbarkeit: diese Typen sind nicht schwenkbar
 Zusatzinfo: das Profimodell Typ 3 ist in vier verschiedenen Größen lieferbar!
 WICHTIG: Schrauben und Dübel sind nicht im Lieferumfang enthalten

Typ	Breite ca. in mm	Höhe ca. in mm	Tiefe ca. in mm	Material	Ident Nr.
Typ 1	280mm	140mm	130mm	Stahl verzinkt	ASS-08-101
Typ 2	270mm	200mm	190mm	Kunststoff	ASS-08-201
Typ 3	188mm	147mm	70mm	Leichtmetall-Guss	ASS-08-301
	266mm	200mm	108mm	Leichtmetall-Guss	ASS-08-302
	348mm	255mm	143mm	Leichtmetall-Guss	ASS-08-303
	417mm	307mm	187mm	Leichtmetall-Guss	ASS-08-304



Typ 1



Typ 2



Typ 3

