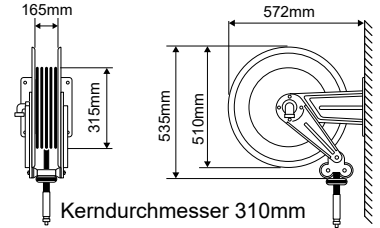
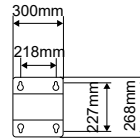


Schlauchaufroller OSM 610



- Federrückzug
- Schlaucharretierung
- Max. 30m Schlauch - max. 25mm ID
- Gehäuse aus Stahl lackiert oder Edelstahl
- Montagehalter fix
- Schlauchrollenführung verstellbar
- In jeder Position montierbar



Gehäuse aus Stahl lackiert



Medium	Schlauchlänge	ID	Max. Druck	Max. Temp.	Drehgelenk	Anschluss	Armaturen/ Lieferumfang	Artikel-Nr.
Kaltwasser	ohne	-	20bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.610.100
	30m	1/2"	12bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.610.101
	25m	5/8"	10bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.610.102
	ohne	-	20bar	90°C	MS-vern.	1" IG	-	1.610.130
	20m	3/4"	10bar	50°C	MS-vern.	1" IG	MS-Schnellkpl.	1.610.131
	15m	1"	9bar	50°C	MS-vern.	1" IG	MS-Schnellkpl.	1.610.132
Heißwasser	ohne	-	20bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.610.100
	30m	1/2"	15bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.610.104
	25m	5/8"	15bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.610.105
	20m (ET)	3/4"	15bar	90°C	MS-vern.	1" IG	MS-Schnellkpl.	1.610.135
	15m	1"	15bar	90°C	MS-vern.	1" IG	MS-Schnellkpl.	1.610.136
Druckluft	ohne	-	20bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.610.100
	30m	12,5mm	20bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	NW 7,2	1.610.103
	20m	19mm	20bar	50°C	MS-vern.	1" IG	-	1.610.133
	15m	25mm	20bar	50°C	MS-vern.	1" IG	-	1.610.134
Vakuum	20m	3/4"	5bar	50°C	MS-vern.	1" IG	-	1.610.141
	15m	1"	5bar	50°C	MS-vern.	1" IG	-	1.610.142
Hochdruck 100	ohne	-	100bar	130°C	Edelstahl	1/2" IG	-	1.610.200
	30m (schwarz)	13mm	100bar	130°C	Edelstahl	1/2" IG	M22x1,5 IG	1.610.202
	30m (blau)	13mm	100bar	130°C	Edelstahl	1/2" IG	M22x1,5 IG	1.610.205
	ohne	-	100bar	130°C	Edelstahl	1" IG	-	1.610.230
	20m	19mm	100bar	130°C	Edelstahl	1" IG	M22x1,5 IG	1.610.233
	15m	25mm	85bar	130°C	Edelstahl	1" IG	M22x1,5 IG	1.610.234
	20m	19mm	45bar	110°C	Edelstahl	1" IG	M22x1,5 IG	1.610.250
	Hochdruck 200	ohne	-	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	-
30m (schwarz)		8mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.610.301
30m (schwarz)		10mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.610.302
30m (blau)		8mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.610.303
30m (blau)		10mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.610.304
Hochdruck 400	ohne	-	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	-	1.610.400
	30m (schwarz)	8mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.610.401
	30m (schwarz)	10mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.610.402
	30m (blau)	8mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.610.403
	30m (blau)	10mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.610.404
Pflanzenschutz	ohne	-	100bar	-	Edelstahl	1/2" IG	-	1.610.200
	30m	3/8"	40bar	-	Edelstahl	1/2" IG	1/2" IG	1.610.240
	25m	1/2"	40bar	-	Edelstahl	1/2" IG	1/2" IG	1.610.241
Fett	ohne	-	400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	-	1.610.500
	30m	3/8"	400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	3/8" AG	1.610.501

Schlauchaufroller OSM 610

Gehäuse aus Stahl lackiert



Medium	Schlauchlänge	ID	Max. Druck	Max. Temp.	Drehgelenk	Anschluss	Armaturen/ Lieferumfang	Artikel-Nr.
Diesel	20m	3/4"	10bar	-	MS-vern.	1" IG	3/4" AG	1.610.631
	15m	1"	10bar	-	MS-vern.	1" IG	1" AG	1.610.632
Öl	ohne	-	150bar	60°C	Stahl verz.	1/2" IG	-	1.610.900
	30m	1/2"	150bar	60°C	Stahl verz.	1/2" IG	1/2" AG	1.610.901
	ohne	-	150bar	60°C	Stahl verz.	1" IG	-	1.610.930
	20m	3/4"	100bar	60°C	Stahl verz.	1" IG	3/4" AG	1.610.931
	15m	1"	86bar	60°C	Stahl verz.	1" IG	1" AG	1.610.932
Sauerstoff - Gas	ohne	-	20bar	-	MS-vern.	3/8"IG-L+R	-	1.610.700
	20m	2x9mm	20bar	-	MS-vern.	3/8"IG-L+R	3/8"IG & 1/4"IG	1.610.702
	27m	2x9mm	20bar	-	MS-vern.	3/8"IG-L+R	3/8"IG & 1/4"IG	1.610.703
Gas LPG	ohne	-	20bar	-	MS-vern.	3/8"IG-L	-	1.610.800
	30m	10mm	20bar	-	MS-vern.	3/8"IG-L	3/8"IG-L	1.610.802

Gehäuse aus Edelstahl



Medium	Schlauchlänge	ID	Max. Druck	Max. Temp.	Drehgelenk	Anschluss	Armaturen/ Lieferumfang	Artikel-Nr.
Kaltwasser	ohne	-	20bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.614.100
	30m	1/2"	12bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.101
	25m	5/8"	10bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.102
	ohne	-	20bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.614.130
	20m	3/4"	10bar	50°C	MS-vern.	1" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.131
	15m	1"	9bar	50°C	MS-vern.	1" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.132
Heißwasser	ohne	-	20bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.614.100
	30m	1/2"	15bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.104
	30m	5/8"	15bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.105
	20m	3/4"	15bar	90°C	MS-vern.	1" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.135
	15m	1"	15bar	90°C	MS-vern.	1" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.136
Druckluft	ohne	-	20bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.614.100
	30m	12,5mm	20bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	NW 7,2	1.614.103
	20m	19mm	20bar	50°C	MS-vern.	1" IG	-	1.614.133
	15m	25mm	20bar	50°C	MS-vern.	1" IG	-	1.614.134
Vakuum	20m	3/4"	5bar	50°C	MS-vern.	1" IG	-	1.614.141
	15m	1"	5bar	50°C	MS-vern.	1" IG	-	1.614.142
Hochdruck 100	ohne	-	100bar	130°C	Edelstahl	1/2" IG	-	1.614.200
	30m (schwarz)	13mm	100bar	130°C	Edelstahl	1/2" IG	M22x1,5 IG	1.614.202
	30m (blau)	13mm	100bar	130°C	Edelstahl	1/2" IG	M22x1,5 IG	1.614.205
	ohne	-	100bar	130°C	Edelstahl	1" IG	-	1.614.230
	20m	19mm	100bar	130°C	Edelstahl	1" IG	M22x1,5 IG	1.614.233
	15m	25mm	85bar	130°C	Edelstahl	1" IG	M22x1,5 IG	1.614.234
Hochdruck 200	ohne	-	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	-	1.614.300
	30m (schwarz)	8mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.614.301
	30m (schwarz)	10mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.614.302
	30m (blau)	8mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.614.303
	30m (blau)	10mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.614.304
Hochdruck 400	ohne	-	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	-	1.614.400
	30m (schwarz)	8mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.614.401
	30m (schwarz)	10mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.614.402
	30m (blau)	8mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.614.403
	30m (blau)	10mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.614.404
	30m	10mm	700bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.614.500
Pflanzenschutz	ohne	-	100bar	-	Edelstahl	1/2" IG	-	1.614.200
	30m	3/8"	40bar	-	Edelstahl	1/2" IG	1/2" IG	1.614.240
	25m	1/2"	40bar	-	Edelstahl	1/2" IG	1/2" IG	1.614.241

Gehäuse aus Edelstahl



Medium	Schlauchlänge	ID	Max. Druck	Max. Temp.	Drehgelenk	Anschluss	Armaturen/ Lieferumfang	Artikel-Nr.
Ad Blue	20m	3/4"	10bar	50°C	Edelstahl	1" IG	ÜWM 1" ÜWM 1"	1.614.280
	15m	1"	10bar	50°C	Edelstahl	1" IG		1.614.281
Trinkwasser	30m	1/2"	20bar	50°C	Edelstahl	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.273
	20m	3/4"	20bar	50°C	Edelstahl	1" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.275
	15m	1"	20bar	50°C	Edelstahl	1" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.276
Lebensmittel	30m	1/2"	15bar	100°C	Edelstahl	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.204
	20m	3/4"	10bar	100°C	Edelstahl	1" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.237
	15m	1"	10bar	100°C	Edelstahl	1" IG	MS-Schnellkpl.	1.614.238
Fett	ohne	-	400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	- 3/8" AG	1.614.500
	30m	3/8"	400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG		1.614.501
Diesel	30m	3/4"	10bar	-	MS-vern.	1" IG	3/4" AG	1.614.631
	20m 15m	1"	10bar	-	MS-vern.	1" IG	1" AG	1.614.632
Öl	ohne	-	150bar	60°C	Edelstahl	1/2" IG	- 1/2" AG 3/4" AG 1" AG	1.614.200
	30m	1/2"	150bar	60°C	Edelstahl	1/2" IG		1.614.901
	20m	3/4"	100bar	60°C	Edelstahl	1" IG		1.614.931
	15m	1"	86bar	60°C	Edelstahl	1" IG		1.614.932

Die Umstellung auf RAL 7016 erfolgt sukzessive

Optionales Zubehör

Bezeichnung	Material	Artikel-Nr.
Abdeckplatte für Arretiersystem	ABS	1.510.005
Wandhalter schwenkbar 180°	Stahl lackiert	1.610.007
Wandhalter schwenkbar 180°	Edelstahl	1.614.007
Montageplatte	Stahl lackiert	1.610.004
Montageplatte	Edelstahl	1.614.004
Drehscheibe, nur für bodenseitige Montage geeignet	Stahl verz.	1.610.002
Automatische Schlauchführung für 1/2" - 5/8" Schlauch	Stahl lackiert	1.610.010
für 3/4" Schlauch		1.610.011
für 1" Schlauch		1.610.012
Automatische Schlauchführung für 1/2" - 5/8" Schlauch	Edelstahl	1.614.010
für 3/4" Schlauch		1.614.011
für 1" Schlauch		1.614.012
Schlauchrollenführung umschlagbar 180°C	Stahl lackiert	1.610.003
Rücklaufbremse	Techno Polymer	1.410.008
Schlauchwagen Mit 4 Vollgummirädern, gebremst Mit 4 Lufträdern, gebremst	Stahl verz.	130.001 130.002
Schlauchwagen Mit 4 Vollgummirädern, gebremst Mit 4 Lufträdern, gebremst	Edelstahl	130.003 130.004



Automatische Schlauchführung nicht geeignet für Sauerstoff, Gas-sowie Duo-Schläuche!
Rücklaufbremse nicht kombinierbar mit automatischer Schlauchführung!
Abdeckplatte nicht kombinierbar mit automatischer Schlauchführung!
Abdeckplatte nicht kombinierbar mit Schlauchrollenführung umschlagbar 180°!

