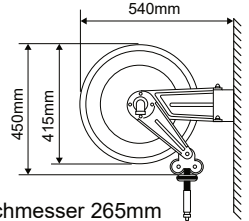
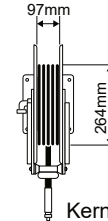
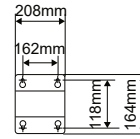


# Schlauchaufroller OSM 410



- Federrückzug
- Schlaucharretierung
- Max. 20m Schlauch - max. 15,5mm ID
- Gehäuse aus Stahl lackiert oder Edelstahl
- Montagehalter schwenkbar 110° & fix
- Schlauchrollenführung verstellbar
- In jeder Position montierbar



Kerndurchmesser 265mm

## 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	-	1.410.100
	20m	1/2"	12bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.410.101
	15m	5/8"	10bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.410.102
Heißwasser	ohne	-	20bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.410.100
	15m	1/2"	15bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.410.105
	15m	3/8"	15bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.410.106
Druckluft	ohne	-	20bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.410.100
	20m	10mm	20bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	NW 7,2	1.410.103
	18m	12,5mm	17bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	NW 7,2	1.410.104
Vakuum	15m	1/2"	5bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.410.140
Hochdruck 100	ohne	-	100bar	130°C	Edelstahl	1/2" IG	-	1.410.200
	15m (schwarz)	13mm	100bar	130°C	Edelstahl	1/2" IG	M22x1,5 IG	1.410.202
	15m (blau)	13mm	100bar	130°C	Edelstahl	1/2" IG	M22x1,5 IG	1.410.205
Hochdruck 200	ohne	-	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	-	1.410.300
	15m (schwarz)	8mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.410.301
	20m (schwarz)	8mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.410.302
	17m (schwarz)	10mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.410.303
	15m (blau)	8mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.410.304
	20m (blau)	8mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.410.305
17m (blau)	10mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.410.306	
Hochdruck 400	ohne	-	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	-	1.410.400
	15m (schwarz)	8mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.410.401
	20m (schwarz)	8mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.410.402
	17m (schwarz)	10mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.410.403
	15m (blau)	8mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.410.404
	20m (blau)	8mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.410.405
17m (blau)	10mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.410.406	
Pflanzenschutz	ohne	-	100bar	-	Edelstahl	1/2" IG	-	1.410.200
	20m	3/8"	40bar	-	Edelstahl	1/2" IG	1/2" IG	1.410.240
	15m	1/2"	40bar	-	Edelstahl	1/2" IG	1/2" IG	1.410.241
Fett	ohne	-	400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	-	1.410.500
	12m	1/4"	400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	1/4" AG	1.410.501
	18m	1/4"	400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	1/4" AG	1.410.502
	10m	3/8"	400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	3/8" AG	1.410.503
	15m	3/8"	400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	3/8" AG	1.410.504
Öl	ohne	-	15bar	60°C	Stahl verz.	1/2" IG	-	1.410.900
	10m	1/2"	150bar	60°C	Stahl verz.	1/2" IG	1/2" AG	1.410.901
	15m	1/2"	150bar	60°C	Stahl verz.	1/2" IG	1/2" AG	1.410.902

# Schlauchaufroller OSM 410

## Gehäuse aus Stahl lackiert



Medium	Schlauchlänge	ID	Max. Druck	Max. Temp.	Drehgelenk	Anschluss	Armaturen/ Lieferumfang	Artikel-Nr.
Sauerstoff - Gas	ohne 12m	- 2x9mm	20bar	-	MS-vern.	3/8" IG	-	1.410.700
			20bar	-	MS-vern.	3/8" IG	3/8" IG & 1/4" IG	1.410.701
Gas LPG	ohne 18m	- 10mm	20bar	-	MS-vern.	3/8" IG	-	1.410.800
			20bar	-	MS-vern.	3/8" IG	3/8" IG-L	1.410.802

## Gehäuse aus Edelstahl



Medium	Schlauchlänge	ID	Max. Druck	Max. Temp.	Drehgelenk	Anschluss	Armaturen/ Lieferumfang	Artikel-Nr.
Kaltwasser	ohne 20m 15m	- 1/2" 5/8"	20bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.414.100
			12bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.414.101
			10bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.414.102
Heißwasser	ohne 15m 15m	- 1/2" 5/8"	20bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.414.100
			15bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.414.105
			15bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.414.106
Druckluft	ohne 20m 18m	- 10mm 12,5mm	20bar	90°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.414.100
			20bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	NW 7,2	1.414.103
			20bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	NW 7,2	1.414.104
Vakuum	15m	1/2"	5bar	50°C	MS-vern.	1/2" IG	-	1.414.140
Hochdruck 100	ohne 15m (schwarz) 15m (blau)	- 13mm 13mm	100bar	130°C	Edelstahl	1/2" IG	-	1.414.200
			100bar	130°C	Edelstahl	1/2" IG	M22x1,5 IG	1.414.202
			100bar	130°C	Edelstahl	1/2" IG	M22x1,5 IG	1.414.205
Hochdruck 200	ohne 15m (schwarz) 20m (schwarz) 17m (schwarz) 15m (blau) 20m (blau) 17m (blau)	- 8mm 8mm 10mm 8mm 8mm 10mm	200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	-	1.414.300
			200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.414.301
			200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.414.302
			200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.414.303
			200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.414.304
			200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.414.305
200bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.414.306			
Hochdruck 400	ohne 15m (schwarz) 20m (schwarz) 17m (schwarz) 15m (blau) 20m (blau) 17m (blau)	- 8mm 8mm 10mm 8mm 8mm 10mm	400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	-	1.414.400
			400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.414.401
			400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.414.402
			400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.414.403
			400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.414.404
			400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.414.405
400bar	130°C	Edelstahl	3/8" IG	M22x1,5 IG	1.414.406			
Pflanzenschutz	ohne 20m 15m	- 3/8" 1/2"	100bar	-	Edelstahl	1/2" IG	1/2" IG	1.414.200
			40bar	-	Edelstahl	1/2" IG	1/2" IG	1.414.240
			40bar	-	Edelstahl	1/2" IG	1/2" IG	1.414.241
Ad Blue	18m	1/2"	20bar	50°C	Edelstahl	1/2" IG	ÜWM 1"	1.414.220
Atemluft	15m	3/8"	10bar	50°C	Edelstahl	1/2" IG	3/8" AG	1.414.260
Trinkwasser	15m	1/2"	20bar	50°C	Edelstahl	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.414.273
Lebensmittel	15m	1/2"	15bar	100°C	Edelstahl	1/2" IG	MS-Schnellkpl.	1.414.204
Fett	ohne 12m 18m 10m 15m	- 1/4" 1/4" 3/8" 3/8"	400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	-	1.414.500
			400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	1/4" AG	1.414.501
			400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	1/4" AG	1.414.502
			400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	3/8" AG	1.414.503
			400bar	60°C	Stahl verz.	3/8" IG	3/8" AG	1.414.504
Öl	ohne 10m 15m	- 1/2" 1/2"	150bar	60°C	Edelstahl	1/2" IG	-	1.414.200
			150bar	60°C	Edelstahl	1/2" IG	1/2" AG	1.414.901
			150bar	60°C	Edelstahl	1/2" IG	1/2" AG	1.414.902

## Optionales Zubehör

Bezeichnung	Material	Artikel-Nr.
Abdeckplatte für Arretiersystem	ABS	1.410.005
Verlängerung Wandhalter schwenkbar 180°	Edelstahl	1.514.007
Automatische Schlauchführung	Stahl lackiert	1.410.010
Automatische Schlauchführung	Edelstahl	1.414.010
Rücklaufbremse	Techno Polymer	1.410.008



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

Die Umstellung auf RAL 7016 erfolgt sukzessive

