

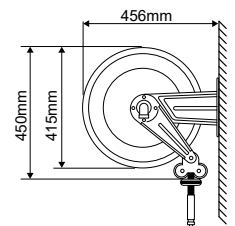
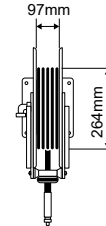
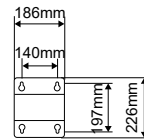
Schlauchaufroller OSM 400

EBINGER

Technisches Equipment



- Federrückzug
- Schlaucharretierung
- Max. 20m Schlauch - max. 13mm 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 | - | 1.400.100 |
| | 20m | 1/2" | 12bar | 50°C | MS-vern. | 1/2" IG | MS-Schnellkpl. | 1.400.101 |
| | 15m | 5/8" | 10bar | 50°C | MS-vern. | 1/2" IG | MS-Schnellkpl. | 1.400.102 |
| Heißwasser | ohne | - | 20bar | 90°C | MS-vern. | 1/2" IG | - | 1.400.100 |
| | 15m | 1/2" | 15bar | 90°C | MS-vern. | 1/2" IG | MS-Schnellkpl. | 1.400.105 |
| | 15m | 5/8" | 15bar | 90°C | MS-vern. | 1/2" IG | MS-Schnellkpl. | 1.400.106 |
| Druckluft | ohne | - | 20bar | 90°C | MS-vern. | 1/2" IG | - | 1.400.100 |
| | 20m | 10mm | 20bar | 50°C | MS-vern. | 1/2" IG | NW 7,2 | 1.400.103 |
| | 18m | 12,5mm | 20bar | 50°C | MS-vern. | 1/2" IG | NW 7,2 | 1.400.104 |
| Vakuum | 15m | 1/2" | 5bar | 50°C | MS-vern. | 1/2" IG | - | 1.400.140 |
| Hochdruck 100 | ohne | - | 100bar | 130°C | Edelstahl | 1/2" IG | - | 1.400.200 |
| | 15m (schwarz) | 13mm | 100bar | 130°C | Edelstahl | 1/2" IG | M22x1,5 IG | 1.400.202 |
| | 15m (blau) | 13mm | 100bar | 130°C | Edelstahl | 1/2" IG | M22x1,5 IG | 1.400.205 |
| Hochdruck 200 | ohne | - | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | - | 1.400.300 |
| | 15m (schwarz) | 8mm | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.400.301 |
| | 20m (schwarz) | 8mm | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.400.302 |
| | 17m (schwarz) | 10mm | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.400.303 |
| | 15m (blau) | 8mm | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.400.304 |
| | 20m (blau) | 8mm | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.400.305 |
| | 17m (blau) | 10mm | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.400.306 |
| Hochdruck 400 | ohne | - | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | - | 1.400.400 |
| | 15m (schwarz) | 8mm | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.400.401 |
| | 20m (schwarz) | 8mm | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.400.402 |
| | 17m (schwarz) | 10mm | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.400.403 |
| | 15m (blau) | 8mm | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.400.404 |
| | 20m (blau) | 8mm | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.400.405 |
| | 17m (blau) | 10mm | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.400.406 |
| Pflanzenschutz | ohne | - | 100bar | - | Edelstahl | 1/2" IG | - | 1.400.200 |
| | 20m | 3/8" | 20bar | - | Edelstahl | 1/2" IG | 1/2" IG | 1.400.110 |
| | 20m | 3/8" | 40bar | - | Edelstahl | 1/2" IG | 1/2" IG | 1.400.240 |
| | 15m | 1/2" | 40bar | - | Edelstahl | 1/2" IG | 1/2" IG | 1.400.241 |
| Fett | ohne | - | 400bar | 60°C | Stahl verz. | 3/8" IG | - | 1.400.500 |
| | 12m | 1/4" | 400bar | 60°C | Stahl verz. | 3/8" IG | 1/4" AG | 1.400.501 |
| | 18m | 1/4" | 400bar | 60°C | Stahl verz. | 3/8" IG | 1/4" AG | 1.400.502 |
| | 10m | 3/8" | 400bar | 60°C | Stahl verz. | 3/8" IG | 3/8" AG | 1.400.503 |
| | 15m | 3/8" | 400bar | 60°C | Stahl verz. | 3/8" IG | 3/8" AG | 1.400.504 |
| | 15m | 1/2" | 20bar | 60°C | Stahl verz. | 3/8" IG | 1/2" AG | 1.400.601 |
| Öl | ohne | - | 500bar | 60°C | Stahl verz. | 1/2" IG | - | 1.400.550 |
| | ohne | - | 150bar | 60°C | Stahl verz. | 1/2" IG | - | 1.400.900 |
| | 10m | 1/2" | 150bar | 60°C | Stahl verz. | 1/2" IG | 1/2" AG | 1.400.901 |
| | 15m | 1/2" | 150bar | 60°C | Stahl verz. | 1/2" IG | 1/2" AG | 1.400.902 |

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 | - | 1.400.700 |
| | | | 20bar | - | MS-vern. | 3/8" IG | 3/8" IG & 1/4" IG | 1.400.701 |
| Gas LPG | ohne 18m | - 10mm | 20bar | - | MS-vern. | 3/8" IG | - | 1.400.800 |
| | | | 20bar | - | MS-vern. | 3/8" IG | 3/8" IG-L | 1.400.802 |

Gehäuse aus Edelstahl



| Medium | Schlauchlänge | ID | Max. Druck | Max. Temp. | Drehgelenk | Anschluss | Armaturen/ Lieferumfang | Artikel-Nr. |
|----------------|---|---|------------|------------|-------------|-----------|----------------------------|-------------|
| Kaltwasser | ohne 20m 15m ohne | - 1/2" 3/8" - | 20bar | 90°C | MS-vern. | 1/2" IG | - | 1.404.100 |
| | | | 12bar | 50°C | MS-vern. | 1/2" IG | MS-Schnellkpl. | 1.404.101 |
| | | | 10bar | 50°C | MS-vern. | 1/2" IG | MS-Schnellkpl. | 1.404.102 |
| | | | 20bar | 90°C | MS-vern. | 1/2" IG | - | 1.404.130 |
| Heißwasser | ohne 15m 15m | - 1/2" 3/8" | 20bar | 90°C | MS-vern. | 1/2" IG | - | 1.404.100 |
| | | | 15bar | 90°C | MS-vern. | 1/2" IG | MS-Schnellkpl. | 1.404.105 |
| | | | 15bar | 90°C | MS-vern. | 1/2" IG | MS-Schnellkpl. | 1.404.106 |
| Druckluft | ohne 20m 18m | - 10mm 12,5mm | 20bar | 90°C | MS-vern. | 1/2" IG | - | 1.404.100 |
| | | | 20bar | 50°C | MS-vern. | 1/2" IG | NW 7,2 | 1.404.103 |
| | | | 20bar | 50°C | MS-vern. | 1/2" IG | NW 7,2 | 1.404.104 |
| Vakuum | 15m | 1/2" | 5bar | 50°C | MS-vern. | 1/2" IG | - | 1.404.140 |
| Hochdruck 100 | ohne 15m (schwarz) 15m (blau) | - 1/2" 1/2" | 100bar | 130°C | Edelstahl | 1/2" IG | - | 1.404.200 |
| | | | 100bar | 130°C | Edelstahl | 1/2" IG | M22x1,5 IG | 1.404.202 |
| | | | 100bar | 130°C | Edelstahl | 1/2" IG | M22x1,5 IG | 1.404.205 |
| 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 | - | 1.404.300 |
| | | | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.404.301 |
| | | | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.404.302 |
| | | | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.404.303 |
| | | | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.404.304 |
| | | | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.404.305 |
| | | | 200bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.404.306 |
| 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 | - | 1.404.400 |
| | | | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.404.401 |
| | | | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.404.402 |
| | | | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.404.403 |
| | | | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.404.404 |
| | | | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.404.405 |
| | | | 400bar | 130°C | Edelstahl | 3/8" IG | M22x1,5 IG | 1.404.406 |
| Pflanzenschutz | ohne 20m 15m | - 3/8" 1/2" | 100bar | - | Edelstahl | 1/2" IG | - | 1.404.200 |
| | | | 40bar | - | Edelstahl | 1/2" IG | 1/2" IG | 1.404.240 |
| | | | 40bar | - | Edelstahl | 1/2" IG | 1/2" IG | 1.404.241 |
| Ad Blue | 18m | 1/2" | 20bar | 50°C | Edelstahl | 1/2" IG | ÜWM 1" | 1.404.220 |
| Atemluft | 15m | 3/8" | 10bar | 50°C | Edelstahl | 1/2" IG | 3/8" AG | 1.404.260 |
| Trinkwasser | 15m | 1/2" | 20bar | 50°C | Edelstahl | 1/2" IG | MS-Schnellkpl. | 1.404.273 |
| Lebensmittel | 15m | 1/2" | 15bar | 100°C | Edelstahl | 1/2" IG | MS-Schnellkpl. | 1.404.204 |
| Fett | ohne 12m 18m 10m 15m | - 1/4" 1/4" 3/8" 3/8" | 400bar | 60°C | Stahl verz. | 3/8" IG | - | 1.404.500 |
| | | | 400bar | 60°C | Stahl verz. | 3/8" IG | 1/4" AG | 1.404.501 |
| | | | 400bar | 60°C | Stahl verz. | 3/8" IG | 1/4" AG | 1.404.502 |
| | | | 400bar | 60°C | Stahl verz. | 3/8" IG | 3/8" AG | 1.404.503 |
| | | | 400bar | 60°C | Stahl verz. | 3/8" IG | 3/8" AG | 1.404.504 |
| Öl | ohne 10m 15m | - 1/2" 1/2" | 100bar | 60°C | Edelstahl | 1/2" IG | - | 1.404.200 |
| | | | 150bar | 60°C | Edelstahl | 1/2" IG | 1/2" AG | 1.404.901 |
| | | | 150bar | 60°C | Edelstahl | 1/2" IG | 1/2" AG | 1.404.902 |

Optionales Zubehör

| Bezeichnung | Material | Artikel-Nr. |
|---|----------------|-------------|
| Abdeckplatte für Arretiersystem | ABS | 1.410.005 |
| Verlängerung Wandhalter schwenkbar 180° | Edelstahl | 1.514.007 |
| Wandhalter schwenkbar 110° | Stahl lackiert | 1.110.001 |
| Wandhalter schwenkbar 110° | Edelstahl | 1.114.001 |
| 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

