



Washdown

Hochwertiges Produktsortiment für Reinigung



CEJN Washdown-Produkte sind eine perfekte Wahl für eine saubere Umgebung. Ideal für Industrie, LKW, Bus, Bahn, Landwirtschaft, Kommunal etc.

Edelstahl-Schlauchaufroller für einen effizienten Waschvorgang

Der CEJN Edelstahl-Schlauchaufroller AISI304, effizient und leicht zu handhaben, für Reinigungszwecke in verschiedenen Umgebungen, sowohl im Innen- als auch im Aussenbereich.

- Langlebige Konstruktion
- Leicht zu reinigen
- Inkl. Zuleitungsschlauch mit Drehbuchse

Spritzpistole

- aus Edelstahl oder Messing mit Polypropylen-Schutz
- mit oder ohne Drehgelenk
- für Heisswasser bis 90°C

Wählen Sie die passende Spritzpistole für Ihre Bedürfnisse.

Tropffreie Schnellverschlusskupplungen

- aus Edelstahl oder Messing

Sicherheitsblaspistole Serie 208

- Suva Baumusterprüfbescheinigung Nr. 7248

Sicherheitskupplung Esafe aus Edelstahl


- für Druckluft



suva
CERTIFICATION

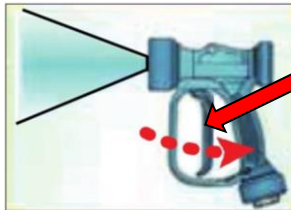




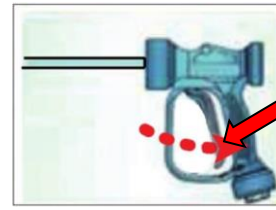
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis CHF
	Spritzpistole mit Polypropylen-Schutz, Dichtung Viton, für Heisswasser bis 90°C, bei Dauereinsatz bis 60°C, max. Arbeitsdruck 24 bar, Durchfluss 60l/min, bei 5 bar Durchfluss 31 l/min	
19 913 9002	aus Edelstahl AISI 316 1/2" IG	329.00
19 913 9003	aus Edelstahl AISI 316 , schwenkbar mit Drehgelenk, 1/2" IG	389.00



Fixierfunktion für Griff



Position 1:
Breiter / Konischer
Sprühstrahl



Position 2:
Kräftiger Punktstrahl

Je nach Position des Griffs lässt sich der Sprühstrahl von breit auf schmal und gezielt einstellen.

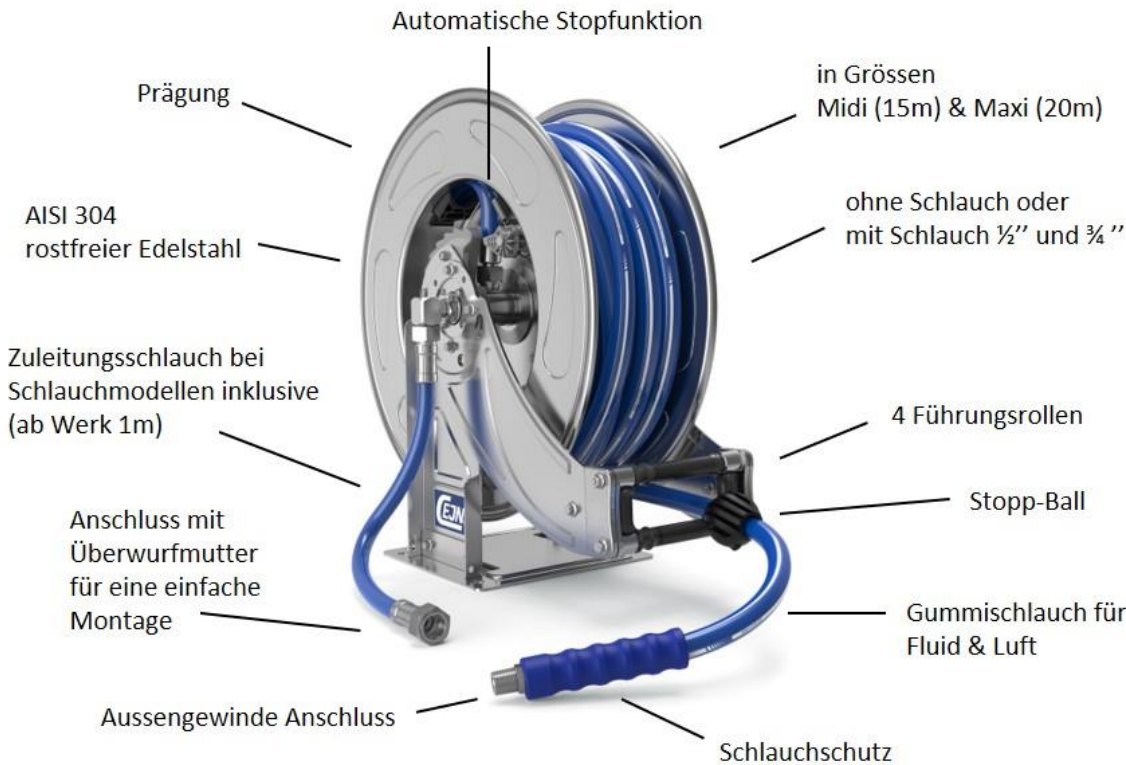
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis CHF
	Schlauchaufroller AISI 304 Temperaturbereich: 5°C - +70°C, Arbeitsdruck: ohne Schlauch max. 40 bar, mit Schlauch 10 bar (70°C), 20 bar (25°C)	
19 913 1100	Ohne Schlauch 1/2" (max. 1/2" 20m.) H494 x B230/243 (Fuss) x L470 mm	997.20
19 913 1035	Länge 15m , Industrie Gummi Schlauch 1/2" Ø 13x20mm	1'148.00
19 913 1140	Länge 20m , Industrie Gummi Schlauch 1/2" Ø 13x20mm	1'356.80
19 913 1150	Länge 25m , Industrie Gummi Schlauch 1/2" Ø 13x20mm	1'544.80
	Ohne Schlauch 3/4" (max. 3/4" 20m) (H512 x B305/380 (Fuss) x L 470mm)	1'164.30
19 913 1200	Länge 15m , Industrie Gummi Schlauch 3/4" Ø 19x27mm	1'596.30
19 913 1136	Länge 20m , Industrie Gummi Schlauch 3/4" Ø 19x27mm	1'765.30
19 913 1065	Länge 15m , Hochdruck Schlauch 3/8" hellblau 400 bar	1'189.70
	Zubehör und Ersatzteile	
19 913 9500	Schwenkplatte AISI 304 für 1/2" - Aufroller	119.30
19 913 9501	Schwenkplatte AISI 304 für 3/4" - Aufroller	212.10
19 913 9224	Zuleitungsschlauch 1/2" 1m, Industriegummi	73.40
19 913 9225	Zuleitungsschlauch 1/2" 2m, Industriegummi	99.80
19 913 9226	Zuleitungsschlauch 1/2" 3m, Industriegummi	125.70
19 913 9227	Zuleitungsschlauch 3/4" 1m, Industriegummi	134.10
19 913 9228	Zuleitungsschlauch 3/4" 2m, Industriegummi	172.10
19 913 9229	Zuleitungsschlauch 3/4" 3m, Industriegummi	210.00
19 913 9510	Drehgelenk Midi	71.00
19 913 9511	Drehgelenk Maxi	122.30
19 913 9524	Stopp Ball 1/2"	13.80
19 913 9525	Stopp Ball 3/4"	17.80



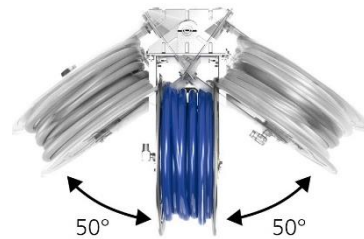
Washdown

Hygienegerechter Aufroller für Reinigung

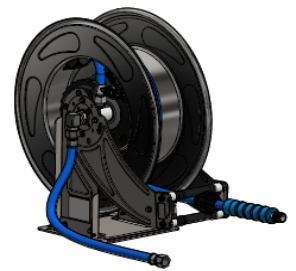
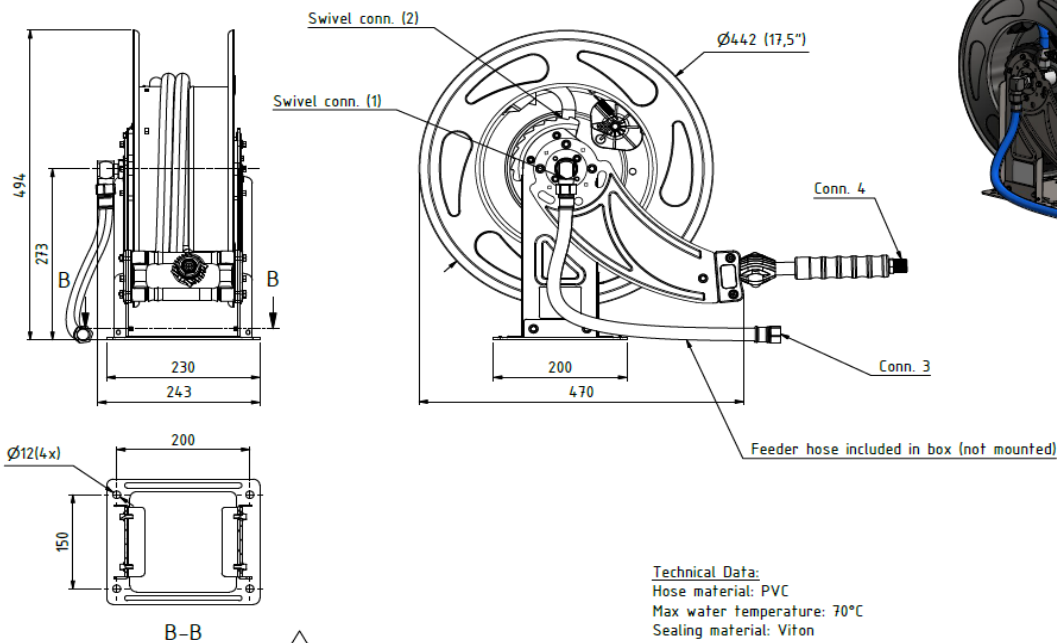
Edelstahl



Drehbarer Arm für vielfältige Befestigungsmöglichkeiten, 5 unterschiedliche Positionen



Schwenk-Halterung für ein Plus an Ergonomie, komfortabel über längere Entfernungen abrollen, optional



Product Data - Stainless Steel Reels (Wash Down)

Art.no.	Hose length	IDxOD [mm]	Conn. 3	Conn. 4	Weight [kg]
19 913 1120	20m (65ft)	13x20	G 1/2" fem swivel nut	R 1/2" male	25
19 913 1115	15m (49 ft)	13x20	G 1/2" fem swivel nut	R 1/2" male	23,5

Technical Data:
 Hose material: PVC
 Max water temperature: 70°C
 Sealing material: Viton
 Max pressure: 10bar (140PSI) 70°C / 20bar (280PSI) 25°C
 Reel material: AISI 304 (Inlet conn. in brass)
 Feeder hose length: 1m
 Hose Reel Swivel connections:
 INLET: R 1/2" male (1)
 OUTLET: G 1/2" male (2)

Anschluss ist nicht kompatibel, 3/4" Schlauch hat 1" Swivelanschluss










	Scale: 1 : 5	Drawn: CABANLA	Checked: JOTU	Appr.: JOOL	ECC: 000881	Date: 2021-03-12
Assembly Drawing			509131120		Rev: AC	1 / (1)

	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis CHF
	10 577 0210 10 577 1210 10 577 5210 10 677 0210 10 677 1210 10 677 5210	Tropffreie Sicherheits Schnellverschlusskupplungen Non-Drip Edelstahl AISI 316 , max. Arbeitsdruck 20 bar Temperaturbereich: NBR -15°C - +100°C / FPM -5°C - +205°C / EPDM -20°C - +150°C Kupplung 1/2" IG, ohne Ventil FPM Markierung grün Kupplung 1/2" IG mit Ventil FPM Markierung grün Nippel 1/2" IG ohne Ventil FPM Markierung grün Kupplung 3/4" IG ohne Ventil FPM Markierung grün Kupplung 3/4" IG mit Ventil FPM Markierung grün Nippel 3/4" IG ohne Ventil FPM Markierung <i>In 3 Ausführungen erhältlich: einseitig / beidseitig absperrend / mit freiem Durchgang Weitere Farbcodierungen oder mechanische Codierung auf Anfrage. Suva Baumusterprüfbescheinigung Nr. 6692+6693</i>	154.10 206.20 72.70 297.30 391.60 101.60
	CAG-19-900-1835A CAG-19-900-1847A CAG-19-900-2237E	Adapter Adapter Edelstahl 316 R1/2" AG – R1/2" AG Adapter Edelstahl 316 R3/4" AG – R3/4" AG Adapter Edelstahl 316 G3/4" IG – R1/2" AG	9.70 13.30 38.20
	10 301 2202 10 301 2242 CAG-10-301-5152 CAG-10-301-5202	Sicherheitskupplung eSafe Serie 301 CH-Profil Aro210 NW5.5 AISI 316 Temperaturbereich: NBR -20°C - +100°C, max. Arbeitsdruck 16 bar Kupplung G 1/4" IG NBR Kupplung G 1/4" IG NBR/EPDM Dichtung (FDA konform) Nippel Serie 301 Nippel R 1/4" AG Nippel G 1/4" IG	141.00 219.50 26.30 41.10
	10 326 2154 10 326 2155 10 326 2202 10 326 2204 10 326 2062 10 326 5152 10 326 5154 10 326 5232 10 326 5062	Sicherheitskupplung eSafe Serie 326, Eurostandard 7.4 Temperaturbereich: NBR -20°C - +100°C, max. Arbeitsdruck 16 bar Kupplung R 3/8" AG Kupplung R 1/2" AG Kupplung G 1/4" IG Kupplung G 3/8" IG Kupplung Streamline 8x12mm Nippel Serie 326 Nippel R 1/4" AG Nippel R 3/8" AG Nippel G 1/4" IG Nippel Streamline 8x12mm <i>Suva Baumusterprüfbescheinigung Nr. 7162</i>	156.00 176.00 154.00 156.00 179.00 43.50 69.90 42.10 89.30



Stream-Line Anschlüsse



	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis CHF
	19 913 9000 19 913 9001	Spritzpistole mit Polypropylen-Schutz, für Heisswasser bis 90°Grad, bei Dauereinsatz bis 60° Grad, Dichtung Viton, max. Arbeitsdruck 24 bar, Durchfluss 60l/min, bei 5 bar Durchfluss 31 l/min aus Messing vernickelt, 1/2" IG aus Messing vernickelt, schwenkbar mit Drehgelenk, 1/2" IG	116.00 128.00
	11 210 0355 11 210 0455	MultiFlow Temperaturbereich: -20°C - +80°C, max. Betriebsdruck 16 bar Flüssigkeitspistole , verstellbare tropffreie Düse schwarz G 1/2" IG Pistole für Druckluft & Flüssigkeiten verstellbare Düse rot G 1/2" IG	68.20 63.60
	19 911 2230 19 911 2240	Schlauchaufroller für Wasser und Luft, 9.5x13.5mm Temperaturbereich: 5°C - +60°C, max. Betriebsdruck 9 bar Länge 14m, 9.5x13.5mm, R 3/8" AG Länge 10m, 11x16mm, R 1/2" AG	398.30 435.70
	19 958 1240M 19 958 1640M	Wasserschlauch PUR hellblau Temperaturbereich: -30°C - +70°C, max. Betriebsdruck 10 bar 8x12mm 11x16mm	6.50 13.50
	10 567 0200 10 567 1200 10 567 5200 10 667 0200 10 667 1200 10 667 5200	Tropffreie Sicherheits-Schnellverschlusskupplungen Non-Drip Messing vernickelt , max. Arbeitsdruck 20 bar Temperaturbereich: NBR -15°C - +100°C / FPM -5°C - +205°C / EPDM -20°C - +150°C Kupplung 1/2" IG ohne Ventil, Markierung grün NBR Kupplung 1/2" IG mit Ventil, Markierung grün NBR Nippel 1/2" IG ohne Ventil Markierung grün NBR Kupplung 3/4" IG ohne Ventil Markierung grün NBR Kupplung 3/4" IG mit Ventil Markierung grün NBR Nippel 3/4" IG ohne Ventil Markierung grün NB <i>Suva Baumusterprüfbescheinigung Nr. 6690,6691 und 6694,6695</i>	58.40 66.90 19.00 104.30 138.80 36.90
	10 411 1205 10 411 1207 10 417 0205 10 417 0207 10 417 0255 10 417 0257 10 411 5205 10 411 5207 10 411 5255 10 411 5257	Fluid „Classic“ Serie 411 (Messing vernickelt) & 417 (Messing verchromt) Temperaturbereich: -30°C - +100°C, max. Arbeitsdruck 35bar Kupplung G 1/2" IG mit Ventil Kupplung G 3/4" IG mit Ventil Kupplung G 1/2" IG ohne Ventil, mit Dichtung Kupplung G 3/4" IG ohne Ventil Kupplung G 1/2" AG ohne Ventil Kupplung G 3/4" AG ohne Ventil Nippel G 1/2" IG ohne Ventil mit Dichtung Nippel G 3/4" IG ohne Ventil Nippel R 1/2" AG ohne Ventil Nippel R 3/4" AG ohne Ventil	60.10 60.10 25.70 37.90 22.10 37.20 11.80 18.40 11.20 18.40
	19 900 2237 19 900 1235	Adapter Adapter Messing vernickelt G3/4"IG – G1/2" AG Adapter Messing vernickelt G1/2"AG – G1/2" AG	9.70 4.10



	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis CHF	
 	10 300 2154	Sicherheitskupplung eSafe & Nippel Serie 300, Aro210 NW5.5 verz. Stahl Temperaturbereich: NBR -20°C - +100°C, max. Arbeitsdruck 16 bar Kupplung R 3/8" AG NBR	26.60	
	10 300 2155	Kupplung R 1/2" AG NBR	26.60	
	10 300 2202	Kupplung G 1/4" IG NBR	26.60	
	10 300 2204	Kupplung G 3/8" IG NBR	26.60	
	10 300 2062	Kupplung Streamline 8x12mm NBR	31.10	
	10 300 2063	Kupplung Streamline 9.5x13.5mm NBR	32.10	
	10 300 2066	Kupplung Streamline 11x16mm NBR	33.90	
		Nippel Serie 300		
	10 300 5152	Nippel R 1/4" AG	3.10	
	10 300 5154	Nippel R 3/8" AG	5.40	
	10 300 5202	Nippel G 1/4" IG	3.90	
	10 300 5062	Nippel Streamline 8x12mm	10.60	
	10 300 5063	Nippel Streamline 9.5x13.5mm	19.30	
	10 300 5066	NippelStreamline 11x16mm	24.20	
		<i>Suva Baumusterprüfbescheinigung Nr. 7031</i>		
	 	10 301 2202	Sicherheitskupplung eSafe Serie 301 CH-Profil Aro210 NW5.5 AISI 316 Temperaturbereich: NBR -20°C - +100°C, max. Arbeitsdruck 16 bar Kupplung G 1/4" IG	141.00
		10 301 5152	Nippel R 1/4" AG	26.30
10 301 5202		Nippel G 1/4" IG	41.10	
		<i>Suva Baumusterprüfbescheinigung Nr. 7031</i>		
 	10 320 2154	Sicherheitskupplung eSafe Serie 320 Eurostandard NW7.4 Verz. Stahl Temperaturbereich: NBR -20°C - +100°C, max. Arbeitsdruck 16 bar Kupplung R 3/8" AG	24.70	
	10 320 2155	Kupplung R 1/2" AG	24.70	
	10 320 2202	Kupplung G 1/4" IG	24.70	
	10 320 2204	Kupplung G 3/8" IG	24.70	
	10 320 2062	Kupplung Streamline 8x12mm	29.00	
	10 320 2063	Kupplung Streamline 9.5x13.5mm	29.60	
	10 320 2066	Kupplung Streamline 11x16mm	31.50	
		Nippel Serie 320		
	10 320 5152	Nippel R 1/4" AG	4.10	
	10 320 5154	Nippel R 3/8" AG	4.50	
	10 320 5202	Nippel G 1/4" IG	4.50	
	10 320 5062	Nippel Streamline 8x12mm	11.40	
	10 320 5063	Nippel Streamline 9.5x13.5mm	16.90	
	10 320 5066	Nippel Streamline 11x16mm	16.90	
		<i>Suva Baumusterprüfbescheinigung Nr.7033</i>		
	  	10 326 2154	Sicherheitskupplung eSafe & Nippel Serie 326 Eurostandard 7.4 Temperaturbereich: NBR -20°C - +100°C, max. Arbeitsdruck 16 bar Kupplung R 3/8" AG	156.00
		10 326 2155	Kupplung R 1/2" AG	176.00
10 326 2202		Kupplung G 1/4" IG	154.00	
10 326 2204		Kupplung G 3/8" IG	156.00	
10 326 2062		Kupplung Streamline 8x12mm	179.00	
		Nippel Serie 326		
10 326 5152		Nippel R 1/4" AG	43.50	
10 326 5154		Nippel R 3/8" AG	69.90	
10 326 5232		Nippel G 1/4" IG	42.10	
10 326 5062		Nippel Streamline 8x12mm	89.30	
		<i>Suva Baumusterprüfbescheinigung Nr. 7162</i>		

	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis CHF		
 <p>Neu!</p> <p>suva CERTIFICATION</p>	11 208 3200	Sicherheitsblaspistolen Serie 208, Suva zertifiziert Temperaturbereich: -20°C - +60°C, max. Arbeitsdruck 16 bar			
	11 208 0952	Sicherheitsblaspistole Serie 208, Star-Tip Düse 90mm Rohr, G 1/4" IG 79 dB(A), 190l/min Sicherheitsblaspistole Serie 208 , 90mm Rohr, G 1/4" IG, Neu! nicht abnehmbar, Schalldämpferdüse schwarz, 83,5 dB(A), 398l/min <i>Für effizientes Arbeiten mit Sicherheitsblaspistole zu unschlagbarem Preis</i> <i>Suva Baumusterprüfbescheinigung Nr. 6412 & 7248</i>	23.80 32.70		
	11 208 9960 11 208 9955	Zubehör Sicherheitsblaspistolen: Gummi-Düsen Set mit 3 Aufsätzen, abnehmbar (ø14, 25, 35mm) Sicherheitsschutzschild zu Serie 208	30.00 6.90		
 <p>suva CERTIFICATION</p>	11 210 9952S 11 210 9965S	Sicherheitsblaspistole MultiFlow Serie 210 Temperaturbereich: -20°C - +60°C, max. Arbeitsdruck 16 bar 90mm Rohr G 1/4" IG, Schalldämpfer schwarz, nicht abnehmbar G 1/4" IG Schalldämpfer blau, nicht abnehmbar <i>Suva Baumusterprüfbescheinigung Nr. 7158 & 7159</i>	76.00 62.00		
		19 958 1220M 19 958 1350M 19 958 1600M 19 958 1801M	PUR Schlauch, mit Gewebe, per Meter od. Rollen , FDA zugelassen Temperaturbereich: -20°C - +60°C, max. Arbeitsdruck 16 bar 8x12mm, Druckluft 9,5x 13,5mm, Druckluft 11x16mm, Druckluft 13x18mm, Druckluft	per M. 6.20 8.40 12.90 15.50	
		19 958 1288M 19 958 1388M 19 958 1688M 19 958 1888M	PUR Schlauch Hi-Vis, m.Gewebe per Meter od.Rollen, FDA zugelassen Temperaturbereich: -20°C - +60°C, max. Arbeitsdruck 16 bar 8 x 12mm 9,5 x 13,5 11 x 16mm 13 x 18mm	per M. 6.30 8.50 6.50 16.40	
		 <p>Anschlusselement</p>	199029000/9200	Multi-Link Druckluft-Leitungssystem Als Endstück wie auch als Ringleitung einsetzbar Anschluss-/Erweiterungselement Serie 300/320 mit 1 Sicherheitskupplung und Verbindungsteil (z.B.zu bestehendem 2er Luftabgang als Erweit.)	39.80
			199029001/9201	Luftabgang mit 1 Sicherheitskupplung, Serie 300/320	81.60
	199029002/9202		Luftabgang mit 2 Sicherheitskupplungen, Serie 300/320	112.80	
199029003/9203	Luftabgang mit 3 Sicherheitskupplungen, Serie 300/320		143.00		
199029004/9204	Luftabgang mit 4 Sicherheitskupplungen, Serie 300/320		175.60		
19 958 1615 19 958 1865 19 958 1687 19 900 5305	Stream-Line Adapter Stream-Line-Adapter R 1/2" AG - 11x16mm, nicht drehbar Stream-Line-Adapter G1/2" AG - 13x18mm, nicht drehbar Adapter R 1/2" AG zu PUR Schlauch 11x16mm, drehbar T-Stück G 1/2" IG/IG/IG	15.40 25.20 22.60 11.10			
	19 503 1402 19 503 5405 19 503 1202 19 503 5205 19 503 5115 19 503 5125	Filter-Regler mit Manometer , Aluminium Ausführung, max. 16 bar Filter / Regler Modell 651 G 1/4" IG 25µm Filter / Regler Modell 652 G 1/2" IG 25µm Regler Modell 651 mit Manometer G 1/4" IG Regler Modell 652 mit Manometer G 1/2" IG Filter 5µm, Modell 652 G 1/2" IG Filter 0.01µm, Modell 652 G 1/2" IG	92.80 134.60 74.90 96.60 82.70 198.90		

	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis CHF
	19 958 9707E 19 958 9708E	Spiral-Schlauchset, Serie 326 eSafe, Edelstahl AISI 316 FDA zugelassen, max. Arbeitsdruck 10 bar, Temperatur -20°C - +70°C 8x12mm Streamline, Länge 6m 8x12mm Streamline, Länge 8m	304.30 323.30
	19 958 9898E 19 958 9899E	PUR-Schlauchset gerade 8x12mm, Länge 10m 8x12mm, Länge 15m	305.70 334.20
	19 958 9764 19 958 9765 19 958 9707 19 958 9708	Spiral-Schlauchset Serie 320 eSafe verzinkter Stahl FDA zugelassen, max. Arbeitsdruck 10 bar, Temperatur -20°C - +70°C 6,5x10mm Streamline, Länge 4m 6,5x10mm Streamline, Länge 6m 8x12mm Streamline, Länge 6m 8x12mm Streamline, Länge 8m	62.30 73.10 87.80 103.80
	19 958 9898 19 958 9899	PUR Schlauchset gerade Serie 320 eSafe verz. Stahl 8x12mm Streamline, Länge 10m 8x12mm Streamline, Länge 15m	96.30 123.80
	19 958 9658	Spiral-Schlauchset PUR FDA zugelassen 6,5x10mm Streamline, Länge 6m mit Sicherheitsblaspistole 11 208 3200, Nippel Serie 300 (CH-Profil)	79.10

⚠ KEINE Stolpergefahr durch am Boden liegende Schläuche!

Automatische Schlauch- und Kabelaufroller für Ordnung, Sicherheit und Wohlbefinden am Arbeitsplatz!

	19 911 2022	Sicherheits-Schlauchaufroller für Druckluft Temperaturbereich: -20°C - +60°C, max. Arbeitsdruck 16 bar 10m, 8x12mm, R 1/4" AG 16 bar	316.00
	19 911 2028	10m, 8x12mm, R 1/4" AG 16 bar Hi-Vis Schlauch	332.00
	19 911 2120	17m, 8x12mm, R 1/4" AG 16 bar	398.30
	19 911 2128	17m, 8x12mm, R 1/4" AG 16 bar, Hi-Vis Schlauch	418.00
	19 911 2130	14m, 9.5x13.5mm, R 3/8" AG 16 bar	398.30
	19 911 2140	10m, 11x16mm, R 1/2" AG 16 bar	435.70
	19 911 2301	Sicherheits-Kabelaufroller 240 Volt Temperaturbereich: -10°C - +50°C 10m, IP 44 , 3x1,5mm, 10 Amp., 2400 W, CH-Stecker	334.70
	19 911 2311	17m, IP 44 , 3x1,5mm, 10 Amp., 2400 W, CH-Stecker	418.90
	19 911 2312	16m, IP 65 , 3x 1,5nn, 10 Amp., 2400 W, CEE-Stecker	598.50

