

# **BODENWÄSCHER**





Round Cleaner UFO kurz			
Ø	mm	300	
Arbeitsdruck max.	bar / MPa	180 / 18	
Wasserleistung max.	l/min	12	
Temperatur max.	°C	60	
Gewicht	kg	1.9	
Eingang		M22x1.5 AG	
Düsengröße		045	
■für kleine bis mittlere Flächen			

41855 Art.Nr.





	Round Cleaner UFO lang			
	Ø	mm	300	
	Arbeitsdruck max.	bar / MPa	180 / 18	
	Wasserleistung max.	l/min	12	
	Temperatur max.	°C	60	
	Gewicht	kg	2.2	
	Eingang		M22x1.5 AG	
	Düsengröße		045	
■ für kleine bis mittlere Flächen				

Art.Nr. 41850







Round Cleaner UFO lang Edelstahl			
Ø	mm	350	
Arbeitsdruck max.	bar / MPa	210 / 21	
Wasserleistung max.	l/min	15	
Temperatur max.	°C	60	
Gewicht	kg	5.5	
Eingang		M22x1.5 AG	
Düsengröße		045 055	

■ für kleine bis mittlere Flächen

Art.Nr. 41861 41860





Round Cleaner Edelstahl			
Ø	mm	300	
Arbeitsdruck max.	bar / MPa	250 / 25	
Wasserleistung max.	l/min	15	
Temperatur max.	°C	60	
Gewicht	kg	4.4	
Eingang		M22x1.5 AG	
Düsengröße serienmäßig		055	

■ für mittlere bis große Flächen

A 4 Bl	444.05
Art.Nr.	41105







Round Cleaner Edelstahl			
Ø	mm	420	
Arbeitsdruck max.	bar / MPa	250 / 25	
Wasserleistung max.	l/min	19	
Temperatur max.	°C	60	
Gewicht	kg	9	
Eingang		M22x1.5 AG	
Düsengröße serienmäß	ig	055	

■ für große bis sehr große Flächen

Art.Nr.	41106
---------	-------





<b>Round Cleaner</b> Edelstahl		
Ø	mm	520
Arbeitsdruck max.	bar / MPa	250 / 25
Wasserleistung max.	l/min	19
Temperatur max.	°C	60
Gewicht	kg	16
Eingang		M22x1.5 AG
Düsengröße serienmäßi	g	055

■für große bis sehr große Flächen

Art.Nr.	41107





Bitte bei der Bestellung technische Daten des Hochdruckreinigers angeben.

# WASSERFILTER / WASCHBÜRSTEN / SONSTIGES



Wasserfilter		
Eingang	R 3/4" AG R 3/4" AG	
Ausgang	R 3/4" IG R 3/4" IG	

■13310: Ausgang in Messingausführung ■133003: Ein- und Ausgang in Messingausführung

Art.Nr.



Wasserfilter	
Eingang	R 3/4" AG
Ausgang	R 3/4" IG

■ Ein- und Ausgang in Messingausführung

Art.Nr.



Abb. Spritzschutz



<b>Waschbürste</b> rotierend		
Bürstenkopf ∅	mm	180
Edelstahlverlängerung	mm	400
Wasserleistung max.	l/min	20
Temperatur max.	°C	35
Eingang		M22x1.5 AG

■für die schonende Reinigung bei hartnäckigen Verschmutzungen an Fahrzeugen und Fassaden

Art.Nr.



Wa	<b>schbürste</b> flach	ı
Bürstenkopf LxB	mm	180x65
Temperatur max.	°C	35
Eingang		M22x1.5 AG

■für die schonende Reinigung bei hartnäckigen Verschmutzungen an Fahrzeugen und Fassaden

Art.Nr. 41073



<b>Waschbürste</b> quer			
Bürstenkopf LxB	mm	240x90	
Temperatur max.	°C	35	
Eingang		M22x1.5 AG	

■ für die schonende Reinigung bei hartnäckigen Verschmutzungen an Fahrzeugen und Fassaden

410500 Art.Nr.



	Spritzschutz	
Ø unten	mm	220

■ für alle Waschlanzen ■ Reinigung bemooster Wege ohne Spritzwasser

41052 Art.Nr.



Getriebeöl / Hoo	hl	eistungsgetr	iebeöl
Füllmenge I		1	1
für Hochdruckpumpen		AZ/AP/APG	AM / AG

■400922: Getriebeöl ■400932: Hochleistungsgetriebeöl

Art.Nr. 400932



	ler	
Maße LxBxH	mm	425x240x280

■ Lieferung ohne Zubehör ■ zur platzsparenden Verstauung von Zubehör

Art.Nr. 41262

# SCHAUMINJEKTOREN / REINIGUNGSMITTEL



Behälter

■ mit Verschraubung ■ Erzeugung von wirksamem Schaum.

Art.Nr.

Liter



	<b>Schauminjektor</b> - Schnellwechsel-Stecksystem				
Α	rbeitsdruck max.	bar / MPa	250	/ 25	
Te	emperatur max.	°C	3	0	
G	ewicht	kg	0.35	0.39	
Ei	ngang		Stecknip	pel D12	
D	üsengröße		0	3	
В	ehälter	Liter	1	2	

■ mit Schnellwechsel-Stecksystem

■ Erzeugung von wirksamem Schaum.



<b>Reinigungsmittel</b> Sauş	g-Kit	
Eingang	M22x1.5 AG	
Düsengröße	028	042

■inkl. Edelstahllanze mit Regeldüse

■Ansaugung von flüssigen Reinigungsmitteln

Art.Nr. 13370	7 133766
---------------	----------





Abb. Schauminjektor mit Verschraubung



<b>Universalreiniger</b> Alfa Neutral			
pH-Wert**			.9
Behälter	Liter	5	25

■ Universalreiniger für die Entfernung starker Verschmutzungen.

Art.Nr.	412589 412588



<b>Schaumreiniger</b> Alfa Plus			
pH-Wert**		13	.2
Behälter	Liter	5	25

■Spezialreiniger zur Entfettung und Reinigung

Art.Nr.	412700	412709



Spezial	reiniger	·Alfa Ma	rine
pH-Wert**		13	3.5
Behälter	Liter	5	25

- zur Reinigung von Motoren speziell zur Brandschadensanierung Alkalisch, wasserverdünnbar

Art.Nr.	412584 41258	



<b>Kalklöser</b> (Konzentrat)						
pH-Wert**		1	1.0			
Behälter	Liter	1	12 x 1			

■Entkalkung von Heiß- und Kaltwasserhochdruckreinigern ■Entfernung von Kalkablagerungen

### Wichtiger Hinweis:

Bei Verwendung von chemischen Reinigungsmitteln die jeweiligen Verordnungen, Vorschriften, Sicherheitshinweise sowie Sicherheitsdatenblätter beachten.

\*\*pH-Wert: Unverdünnter Zustand

Es wird empfohlen das Reinigungsmittel vor Beginn an der zu reinigenden Oberfläche zu testen.

# ROHRREINIGUNGSSCHLÄUCHE / SAUGVORSÄTZE









Rohrreinigungsschlauch							
Arbeitsdruck max.	bar / MPa			200 / 20			
Wasserleistung max. I/min		19					
Temperatur max.	°C			60			
Eingang			٨	Л22x1.5 AC			
Düsengröße serienmäßig				KN 055			
Schlauchlänge	m	10	15	20	25		30

■ für schwer zugängliche Stellen wie Abflüsse und Dachrinnen

Aut Nu	#10E01	41050	410503	410E02 410E04
Art.Nr.	410381	41038	410384	410583 410584

<b>Rohrreinigungsschlauch</b> mit Frontbohrung							
Arbeitsdruck max.	bar / MPa	200 / 20					
Wasserleistung max.	19						
Temperatur max.	60						
Eingang	M22x1.5 AG						
Düsengröße mit Frontbohrung				KNF 055			
Schlauchlänge	m	10 15 20 25 30				30	

■ für schwer zugängliche Stellen wie Abflüsse und Dachrinnen

Art.Nr.	410581-F	MINEO F	MINEON E	MINEON F	MINEON F



Sandstrahlinjektor						
Arbeitsdruck max.	bar/MPa	250 / 25				
Wasserleistung max.	l/min	19				
für Strahlgut Körnung	mm	0.2 - 2				
Eingang		M22x1.5 AG				
Düsengröße		D00055				

■zum Abstrahlen von Sandstein und Fassaden

Art.Nr.	41008



Saugschl	Saugschlauch - mit Ansa			
Schlauchlänge	m	3		
Eingang		R 3/4" IG		

<sup>■</sup> mit Rückschlagventil ■ bei Hochdruckreinigern mit einer Leistung unter 10 I/min Schlauch auf 1.5 m kürzen

Art.Nr.	150383
---------	--------



Abb. Rohrreinigungsschlauch



Schla	mmsauger	
Schlauchlänge	m	3.5
Arbeitsdruck max.	bar/MPa	250 / 25
Wasserleistung max.	l/min	20
Temperatur max.	°C	60
Saughöhe max.	m	3
Saugleistung bei 130 bar / 220 bar	l/h	10000 / 17500
Eingang		M22x1.5 AG
Düsengröße serienmäß	Sig	M20055
■ Absaugen von Schlamm aus Tümpeln und Teichen		

**Schlammsauger** Edelstahl Arbeitsdruck max. bar / MPa 250 / 25 Wasserleistung max. l/min 20 °C Temperatur max. 60 Saughöhe max. m 3 Saugleistung bei 130 bar / 220 bar 10000 / 17500 l/h Eingang M22x1.5 AG Düsengröße serienmäßig D00045

■Absaugen von Schlamm aus Tümpeln und Teichen 41801 Art.Nr.



<b>Schlammsauger</b> Aufsatz		
mm	300	
	M22x1.5 AG	
mäßig	D00045	

■ Aufsatz für Schlammsauger Edelstahl

U	0	
Art.Nr.	41802	

Art.Nr.

# **SICHERHEITS-ABSCHALTPISTOLEN**

		M2000
Arbeitsdruck max.	bar / MPa	270 / 27
Wasserleistung max.	l/min	30
Temperatur max.	°C	150





<b>M2000</b> - kurze Ausführung	
Eingang	M22x1.5 AG
Ausgang	R 1/4" IG

Art.Nr.	12490



<b>M2000</b> - kurze Ausführung	
Eingang	R 3/8" IG
Ausgang	R 1/4" IG

Art.Nr.	12493
---------	-------



<b>Starlet</b> - kurze Ausführung	
Eingang	M22x1.5 AG
Ausgang	R 1/4" IG

Art.Nr.	12326



<b>Starlet</b> - kurze Ausführung		
Eingang	R 3/8" IG	
Ausgang	R 1/4" IG	

Art.Nr.	12320
---------	-------



<b>M2000</b> - kurze Ausführung		
Eingang	M22x1.5 AG	
Ausgang	M22x1.5 IG	
■ mit Verschraubung		

Time refisering about	
Art.Nr.	12491



<b>M2000</b> - kurze Ausführung			
Eingang	M22x1.5 AG		
Ausgang	D12		
■ mit Schnellwechsel-Stecksystem			
Art Nr	12492		



<b>Starlet</b> - kurze Ausführung		
Eingang	M22x1.5 AG	
Ausgang	M22x1.5 IG	

■ mit Verschraubung

Art.Nr.	123271



<b>Starlet</b> - kurze Ausführung		
Eingang	M22x1.5 AG	
Ausgang	D12	
■ mit Schnellwechsel-Stecksystem		
Art.Nr.	123272	



M2000 - mit Verlängerung		
Eingang	M22x1.5 AG	
Ausgang	M22x1.5 IG	

■ mit Verschraubung

ITTIL VEISCITTAUDUTIE	
Art.Nr.	12480



	<b>M2000</b> - mit Verlängerung		
	Eingang	M22x1.5 AG	
	Ausgang	D12	
	■ mit Schnellwechsel-Ste	cksystem	

<b>M2000</b> - mit Verlängerung		
Eingang	M22x1.5 AG	
Ausgang	D12	
■ mit Schnellwechsel-Stecksystem		
Art.Nr.	12481	



Starlet - mit Verlangerung		
Eingang	M22x1.5 AG	
Ausgang	M22x1.5 IG	

■ mit Verschraubung

Art.Nr.	123202



<b>Starlet</b> - mit Verlängerung				
	Eingang	M22x1.5 AG		
	Ausgang	D12		
	■ mit Schnellwechsel-Stecksystem			

Art.Nr.



<b>M2000</b> - durchgehende Ausführung			
Eingang	M22x1.5 AG		
Düsengröße	● D25045	● D25055	● D2507
■ mit Edelstahllanze gekröpft und Flachstrahldüse			

A - 6 B L-	ADDAGE DATES	ARABA BARARE	40404 50505
Art.Nr.	17/4×6-11750/45	12486-D25055	174×6-177507



<b>Starlet</b> - durchgehende Ausführung				
Eingang	M22x1.5 AG			
Düsengröße         ■ D2507         ■ D2508         ■ M20125			M20125	
■ mit Edelstahllanze gekrönft und Elachstrahldüse				

Art.Nr.		123203-D2507	123203-D2508	123203-M20125

# **LANZEN MIT VERSCHRAUBUNG**



### Edelstahllanze mit Flachstrahldüse

■mit Edelstahlrohr ■Eingang: M22x1.5 AG

Art.Nr.	Länge mm	Düsengröße
12393-M20028	500	M20028
12393-M2003	500	○ M2003
12393-M20042	500	M20042
12393-M20045	500	<ul><li>M20045</li></ul>
12393-D2507	500	<b>D</b> 2507
123922-M2008	600	<ul><li>M2008</li></ul>
123922-M2010	600	<ul><li>M2010</li></ul>
123922-M2011	600	<ul><li>M2011</li></ul>
123922-M20035	600	M20035
123922-M20045	600	<ul><li>M20045</li></ul>
123922-M20125	600	M20125
123922-D2504	600	D2504
123922-D2505	600	O D2505
123922-D2506	600	● D2506
123922-D2507	600	<b>D</b> 2507
123922-D25045	600	<b>D</b> 25045



### Edelstahllanze mit Regeldüse

■ mit Edelstahlrohr ■ max. 250 bar / 25 MPa ■ Eingang: M22x1.5 AG ■ max. 150 °C

Düsengröße	Länge mm	Art.Nr.
M20042	500	12701-M20042
O D2503	600	12395-D2503
D2504	600	12395-D2504
O D2505	600	12395-D2505
<b>D</b> 2507	600	12395-D250 <b>7</b>
<b>D</b> 25045	600	12395-D25045
● D25055	600	12395-D25055



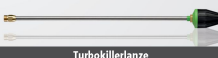


Abb. Ausführung mit Verschraubung



### Schmutzkillerlanzen

- mit Edelstahlrohr
- ■max. 20 l/min ■max. 220 bar / 22 MPa ■max. 70 °C ■ Eingang: M22x1.5 AG
- Länge Düsengröße Art.Nr. mm 41570-028 028 500 41570-03 ○ 03 500 41570-042 042 500 41570-045 045 500 • 055 500 07 500 41570-07 035 600 46150 045 600 461501 • 055 600 06 461502



### Turbokillerlanze

- mit Edelstahlrohr ■ Eingang: M22x1.5 AG
- ■max. 30 l/min ■max. 320 bar / 32 MPa ■max.80°C

Düsengröße	Länge mm	Art.Nr.
04	600	41072
<b>O</b> 45	600	410723
<b>O</b> 5	600	41580-05
• 055	600	410724
• 07	600	410727
• 08	600	410728
• 10	600	41580-10
<ul><li>11</li></ul>	600	41580-11

# LANZEN MIT SCHNELLWECHSEL-STECKSYSTEM

■ mit Edelstahlrohr ■ mit Griffschalen ■ Eingang: Stecknippel D12

Düsengröße

R 1/4" AG, ohne Düse

O D2503





Abb. Ausführung mit Schnellwechsel-Stecksystem

### D25045 1000 12420-D25045 D25055 1000 12420-D25055 D2507 1000 12420-D2507 D25075 1000 12420-D25075 12420-D4011 D4011 1000

Edelstahllanze mit Flachstrahldüse

Länge

mm

1000

Art.Nr.

12420-D2503

12420

O D40125 1000 12420-D40125 D4015 1000 12420-D4015 12420-D40175 D40175 1000 12420-D4020 D4020 1000

1000

### **PROFITIPP!**

### SCHNELLWECHSEL-STECKSYSTEM

Fast alle Kränzle-Hochdruckreiniger mit Schraub-System können ebenfalls mit Schnellwechsel-Stecksystem bestellt werden.

Verfügbarkeit Seite 74-87 (Technische Daten)



### Schmutzkillerlanze ■ mit Edelstahlrohr

■ max. 20 l/min ■ max. 220 bar / 22 MPa mit Griffschalen

■ Eingang: Stecknippe	D12 ■ max. 70 °	C
Düsengröße	Länge mm	Art.Nr.
<b>0</b> 45	1000	12425-045
• 055	1000	12425-055
<b>O</b> 7	1000	12425-07
<b>O</b> 75	1000	12425-075
R 1/4" AG. ohne Düse	1000	12442



Abb. Schmutzkillerlanze

	Turbokillerlanze	
∎mit Edelstahlrohr ∎mit Griffschalen ∎Eingang: Stecknippe	■ max. 30 l ■ max. 320 l D12 ■ max. 80 °	bar / 32 MPa
Düsengröße	Länge mm	Art.Nr.
04	1000	12430-04
<b>0</b> 45	1000	12430-045
<b>o</b> 055	1000	12430-055
• 07	1000	12430-07
<b>1</b> 0	1000	12430-10
<ul><li>11</li></ul>	1000	12430-11
12	1000	12430-12
15	1000	12430-15
18	1000	12430-18
20	1000	12430-20
R 1/4" AG, ohne Düse	1000	12442

# **SONDERLANZEN**



Abb. Lanzenverlängerung



Abb. Doppellanze mit Dreh-Handgriff



Abb. WC-Reinigungslanze + Lanzenverlängerung



Lanzenverlängerung			
Eingang		M22x	1.5 AG
Ausgang		M22x	1.5 IG
Länge	mm	500	1000

■mit Edelstahlrohr

Art.Nr.	150048 41154
---------	--------------



Unterbodenlanze			
Eingang	M22x1.5 AG		
Düsengröße	4007		
Länge m	nm 1000		

■mit Edelstahlrohr

■ für schwer zugängliche Bereiche, z.B. Fahrzeugböden

			 	_
Art.Nr.			41075	



WC-Reinigungslanze				
Eingang	mm	M22x1.5 AG		
Düsengröße		D25055		
Länge	mm	500		

■ mit Edelstahlrohr

■ für schwer zugängliche Bereiche, z.B. an Toiletten

Art.Nr.



<b>Doppellanze</b> - kurz				
Eingang	M22x1.5 AG			
Düsengröße serienmäßig **	D3035			
Maße LxB mm	90x90			

■1. Düse geöffnet = Hochdruck
■1. + 2. Düse geöffnet = Niederdruck
■zur stufenlosen Regelung des Arbeitsdrucks Art.Nr.



<b>Doppellanze</b> - mit Dreh-Knauf			
Eingang		M22x	1.5 AG
Düsengröße seri	D3	035	
Länge	mm	660	1000

- ■Edelstahllanze mit drehbarem Knauf
- ■zur stufenlosen Regelung des Arbeitsdrucks

Art.Nr.	121316	121317



<b>Doppellanze</b> - mit Dreh-Handgriff				
Eingang		М	22x1.5 A	۸G
Düsengröße serienr	D3035			
Schnellwechsel-Stecksystem		_	_	•
Länge	mm	660	1000	1000

- Edelstahllanze mit drehbarem Handgriff zur stufenlosen Regelung des Arbeitsdrucks

121311 12131 12133 Art.Nr.

 $<sup>\</sup>hbox{$^{**}$Niederd ruckd\"{u}se serienm\"{a}\&ig.} \textbf{Hochdruckd\"{u}se separat bestellen.}$ 

# **ADAPTER / ERSATZTEILE**





<b>Lanzenadapter</b> - mit Griffschalen			
Eingang		Stecknippel D12	
Ausgang		M22x1.5 IG	
Länge	mm	400	

Art.Nr.	12440



Lanzenadapter		
	Stecknippel D12	
	M22x1.5 IG	
mm	100	

Art.Nr.	12 <del>44</del> 1
---------	--------------------



Adapter - direkten Kaminanschluss				
	Ø	mm	200	
	■zur Verwendung von Aufbauten ölbeheizter			

Hochdruckreiniger in Innenräumen

für alle Maschinen der ölbeheizten therm-Serie

Art.Nr.	44192
---------	-------



O-Ring	е	
O-Ringe	9.3 >	( 2.4
Stückzahl	10	100

■ für Kränzle Handverschraubungen

	0	
Art.Nr.	132735	132736





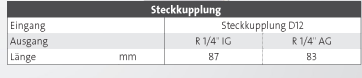






Nippel Steckkupplung D12					
Eingang		Stecknippel D12			
Ausgang		R 1/4" IG M22x1.5 AG M12x1 IG R 1/4" AC			
Länge	mm	80	85	80	85
Art.Nr.		13470	13471	13474	13475

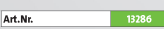








Schlauchverbinder			
	M22x1.5 AG		
Ausgang	M22x1.5 AG		





A - STA	Same?			
<b>Verschraubung</b> - drehbar				
Eingang	M22x1.5 IG			
Ausgang	M22x1.5 AG			
Art.Nr.	133602			



Rückschlussverhinderer		
Eingang	R 3/4" IG	
Ausgang	R 3/4" AG	
■ mit Rohrbelüfter		
Art.Nr.	410164	



Kugelhahn - Verschraubung				
	Eingang	M22x1.5 IG		
	Ausgang	M22x1.5 IG		
	Art.Nr.	132912		

# **HOCHDRUCKSCHLÄUCHE**



### Stahlgewebe-Hochdruckschlauch Standard ■ mit Stahlgewebe-Einlage Länge Gewebeeinlage Arbeitsdruck Temperatur Verschraubung DN Eingang Ausgang Art.Nr. SN max. bar / MPa max. °C Ausgang drehbar M22x1.5 IG 10 210 / 21 155 M22x1.5 IG 43416 6 M14x1.5 IG 40170 6 15 1 210 / 21 155 M22x1.5 IG 210 / 21 6 15 155 Nippel drehbar M22x1.5 IG 6 15 1 210 / 21 155 M22x1.5 IG M22x1.5 IG 6 20 210 / 21 155 M22x1.5 IG M22x1.5 IG 8 220 / 22 155 44878 10 1 M22x15IG M22x15IG 8 220 / 22 ٠ 15 155 M22x1.5 IG 44879 M22x1.5 IG 8 10 2 400 / 40 155 M22x1.5 IG M22x1.5 IG 41081 8 20 2 400 / 40 155 M22x1.5 IG M22x1.5 IG 443812 8 20 2 400 / 40 41083 155 M22x1.5 IG M22x1.5 IG 41084 8 25 2 400 / 40 155 M22x1.5 IG M22x1.5 IG 2 400/40 155 41080 8 30 M22x1.5 IG M22x1.5 IG



NoM)

Stahlgewebe-l	Hochdruckschlau	ı <b>ch</b> Non-Mark	ing (I

■mit Stahlgewebe-Einlage. Abriebfeste und schmutzempfindliche Schlauchaußendecke

DN	Länge m	Gewebeeinlage SN	Arbeitsdruck max. bar / MPa	Temperatur max.°C	Eingang	Ausgang	Verschraubung Ausgang drehbar	Art.Nr.
6	10	1	210 / 21	155	M22x1.5 IG	M22x1.5 IG	-	434162
6	15	1	210 / 21	155	M14x1.5 IG	M22x1.5 IG	_	401701
6	15	1	210 / 21	155	Nippel drehbar	M22x1.5 IG	_	480151
6	15	1	210 / 21	155	M22x1.5 IG	M22x1.5 IG	_	438291
6	20	1	210 / 21	155	M22x1.5 IG	M22x1.5 IG	_	434163
8	10	2	400 / 40	155	M22x1.5 IG	M22x1.5 IG	•	410811
8	15	2	400 / 40	155	M22x1.5 IG	M22x1.5 IG	•	410821
8	20	2	400 / 40	155	M22x1.5 IG	M22x1.5 IG	•	443813
8	20	2	400 / 40	155	M22x1.5 IG	M22x1.5 IG	•	410831
8	25	2	400 / 40	155	M22x1.5 IG	M22x1.5 IG	•	410841
8	30	2	400 / 40	155	M22x1.5 IG	M22x1.5 IG	•	410801

### **PROFITIPP!**

### **NON-MARKING (NoM)**

Fast alle Kränzle-Hochdruckreiniger gibt es auch in einer Sonderausführung. Zur Verhinderung dunkler Gummi-Spuren auf empfindlichen, hellen Böden.

- Räder mit weißem Reifengummi Hochdruckschlauch in grau

Verfügbarkeit Seite 74-87 (Technische Daten)



Bitte bei der Bestellung technische Daten des Hochdruckreinigers angeben.

# SCHLAUCHTROMMELN / NACHRÜSTSÄTZE







Stahlgewebe-Hochdruckschlauch Verbindungsschlauch					
DN		8	8		
Länge	m	1	2		
Gewebeeinlage	SN	2	1		
Arbeitsdruck max.	bar / MPa	400 / 40	220 / 22		
Temperatur max.	°C	155	155		
Eingang		M22x1.5 IG	M22x1.5 IG		
Ausgang		M22x1.5 IG	M22x1.5 IG		

■ zur Verbindung der Hochdruckpumpe mit der Schlauchtrommel

Art.Nr.		41265	412651
AIL.III.		41207	412071



Schlauchtrommel - Nachrüstsatz						
bar / MPa	210 / 21	220 / 22	400/40	400 / 40		
m	15	15	20	20		
	K 2000	therm CA therm C	Profi-Jet	therm 1		
	bar / MPa	bar / MPa 210 / 21 m 15	bar / MPa 210 / 21 220 / 22 m 15 15	bar / MPa 210 / 21 220 / 22 400 / 40 m 15 15 20		

■inkl. Stahlgewebe-Hochdruckschlauch und Verbindungsschlauch Art.Nr. 443921



Automatik Schlauchaufroller - Basis Für Schlauchlänge 20 (DN8) 28 (DN8)

Ausführung Edelstahl
 ohne Wandhalterung und Hochdruckschlauch (separat bestellbar)

412597 412598 Art.Nr.



Wandhalterung					
Für Schlauchlänge	m	20 (DN8)	28 (DN8)		
- A C"1 F.I.I.I	1.1				

■Ausführung Edelstahl ■Schwenkbare Wandhalterung für Automatik Schlauchaufroller

Art.Nr. 412601 412602



TIPP!

Automatik Schlauchaufroller - Set				
Hochdruckschlauch m	20 (DN8)	28 (DN8)		
Verbindungsschlauch m	2	2		

■Ausführung Edelstahl ■inkl. Hochdruckschlauch und Verbindungsschlauch ■inkl. schwenkbarer Wandhalterung

Art.Nr. 412681 412691