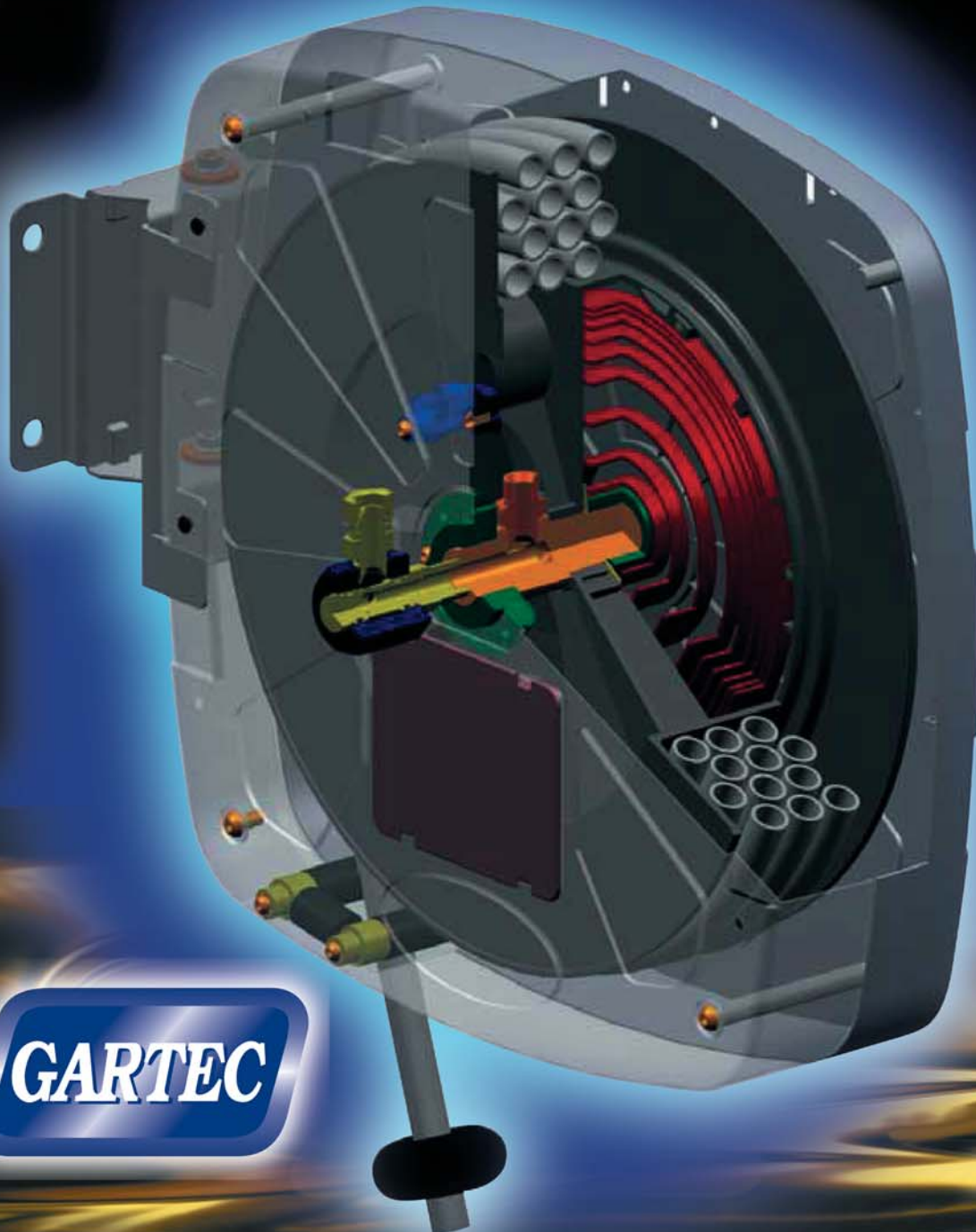
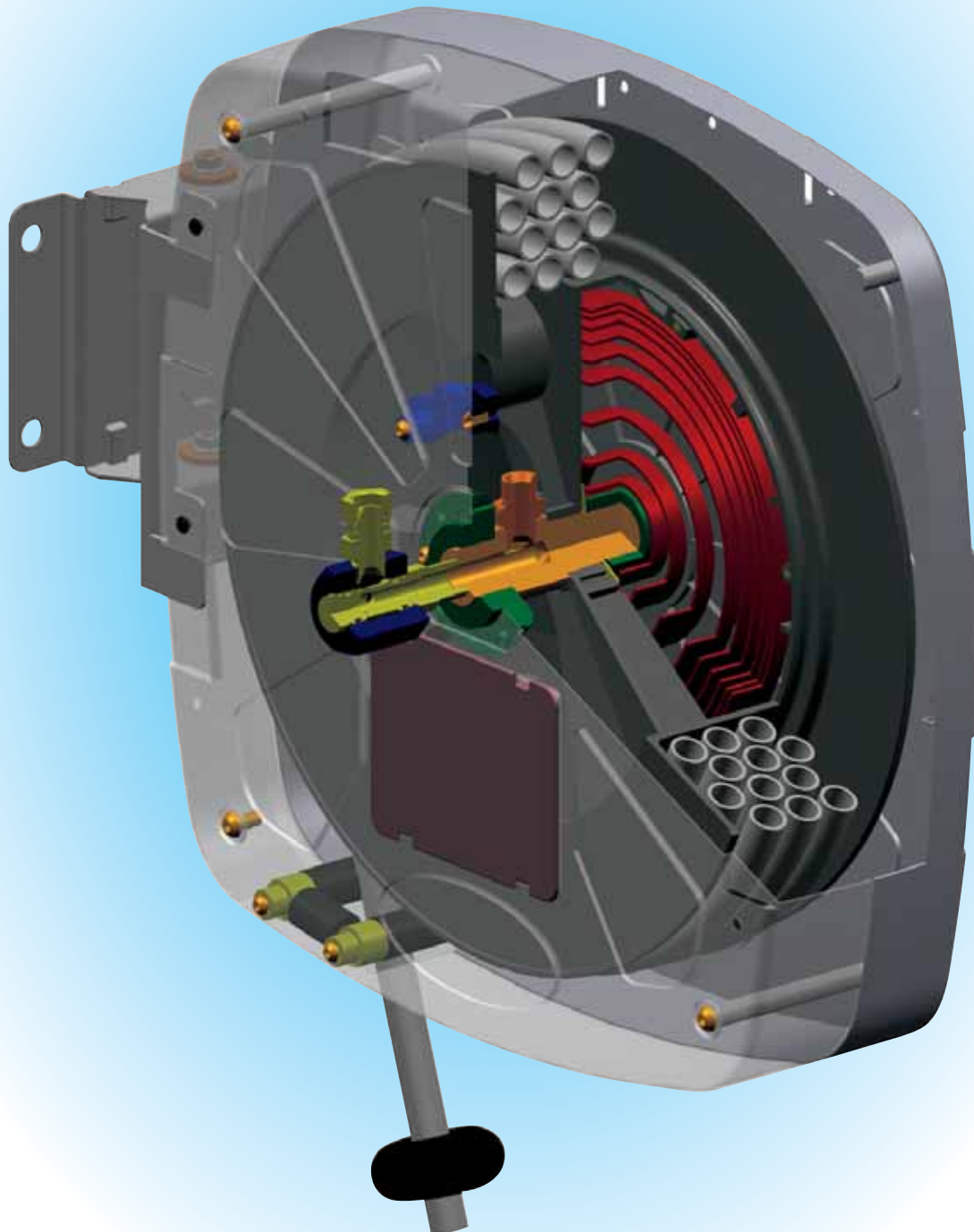


Schlauchaufroller 2007



GARTEC

DER UNERLÄSSLICHE HILFSDIENER FÜR MODERNE WERKSTÄTTEN. SCHAFFEN SIE IN IHREM BETRIEB MIT UNSEREN GERÄTEN MEHR SICHERHEIT, ORDNUNG UND EFFIZIENZ. SKELETT AUS HOCH BELASTBAREM, PULVERBESCHICHTETEM STAHL MIT TROMMEL AUS NIEDERDRUCK-POLYÄTHYLEN. DIE GESAMTE BAUWEISE IST EXTREM ROBUST UND FÜR INTENSIVE NUTZUNG AUSGELEGT.



RA 2001

GESCHLOSSENER SCHLAUCHAUFROLLER
OHNE SCHLAUCH



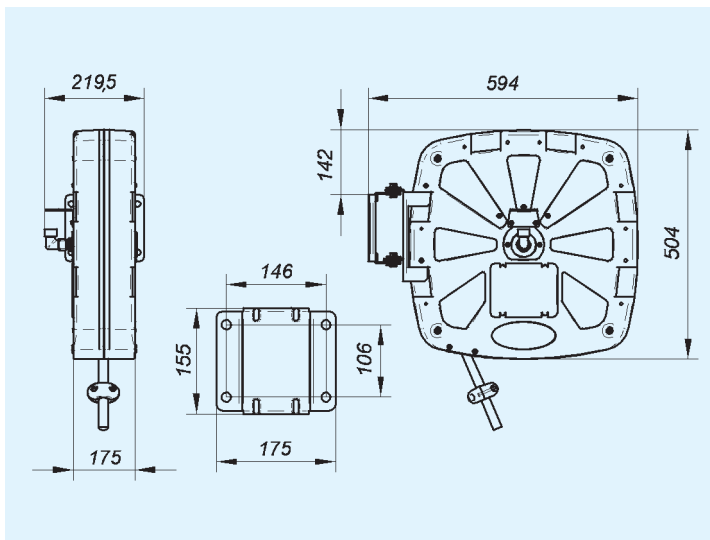
RA 2002

OFFENER SCHLAUCHAUFROLLER
OHNE SCHLAUCH

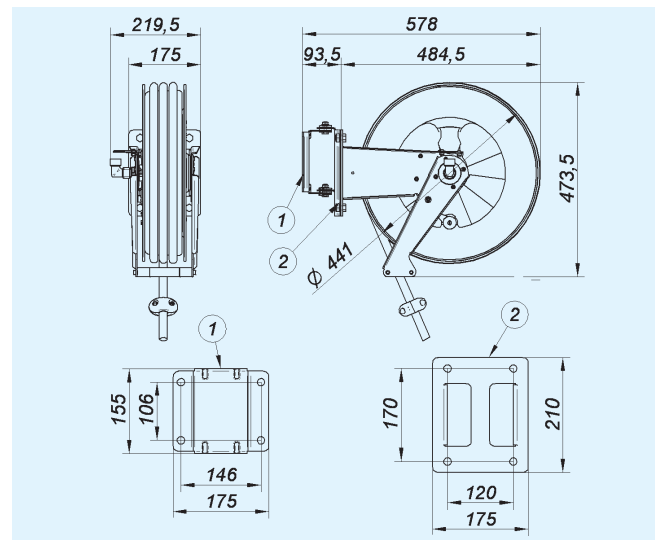


VA 9001

SCHWENKBARER
WANDHALTER



AUSSENABMESSUNGEN
GESCHLOSSENER SCHLAUCHAUFROLLER



AUSSENABMESSUNGEN
OFFENER SCHLAUCHAUFROLLER



OFFENER SCHLAUCHAUFROLLER
IN WANDPOSITION A



OFFENER SCHLAUCHAUFROLLER
IN WANDPOSITION B







OFFENER SCHLAUCHAUFROLLER
AN DER DECKE BEFESTIGT

SCHLAUCHAUFROLLER SERIE „STANDARD“

SCHLAUCH-
AUFROLLER





FÜR FRISCHÖL

Auf Bestellung sind auch Schlauchaufröller für andere Schlauchlängen und -durchmesser sowie für spezielle Zwecke erhältlich

							
		RA 2001	NA 2001	NA 2002	RA 2002	NA 2101	NA 2102
BETRIEBSDRUCK	bar	80	80	80	80	80	80
BETRIEBSDRUCK	PSI	1160	1160	1160	1160	1160	1160
SCHLAUHLÄNGE	m	—	10	15	—	10	15
	ft	—	33	50	—	33	50
SCHLAUCHDURCHMESSER		—	1/2"	1/2"	—	1/2"	1/2"
VERBINDUNGSSCHLAUHLÄNGE	m	—	0,6	0,6	—	0,6	0,6
	ft	—	2'	2'	—	2'	2'
IGEWINEDURCHMESSER AM ANSCHLUSS		—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F
IGEWINEDURCHMESSER AM AUSGANG		—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F
MAXIMALE TRAGKAPAZITÄT	m	18	—	—	18	—	—
MIT SCHLAUCH 3/8"	ft	60	—	—	60	—	—
MAXIMALE TRAGKAPAZITÄT	m	15	—	—	15	—	—
MIT SCHLAUCH 1/2"	ft	50	—	—	50	—	—
GEWICHT	 KG	20,5	24,5	25,5	19	23	24
ABMESSUNGEN		540 x 610 x 240			460 x 550 x 240		





FÜR FETT

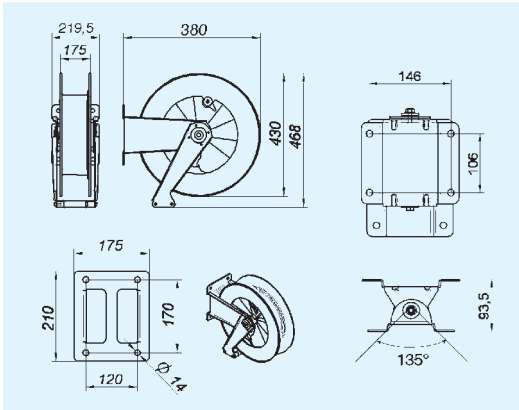
Auf Bestellung sind auch Schlauchaufröller für andere Schlauchlängen und -durchmesser sowie für spezielle Zwecke erhältlich

							
		RA 2005	GA 2001	GA 2002	RA 2006	GA 2101	GA 2102
BETRIEBSDRUCK	bar	600	600	600	600	600	600
BETRIEBSDRUCK	PSI	8700	8700	8700	8700	8700	8700
SCHLAUHLÄNGE	m	—	10	15	—	10	15
	ft	—	33	50	—	33	50
SCHLAUCHDURCHMESSER		—	1/4"	1/4"	—	1/4"	1/4"
VERBINDUNGSSCHLAUHLÄNGE	m	—	0,6	0,6	—	0,6	0,6
	ft	—	2'	2'	—	2'	2'
IGEWINEDURCHMESSER AM ANSCHLUSS		—	1/4" BSP/F	1/4" BSP/F	—	1/4" BSP/F	1/4" BSP/F
IGEWINEDURCHMESSER AM AUSGANG		—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F
MAXIMALE TRAGKAPAZITÄT	m	20	—	—	20	—	—
MIT SCHLAUCH 1/4"	ft	66	—	—	66	—	—
GEWICHT	 KG	20,5	24	25	19	22,5	23,5
ABMESSUNGEN		mm	540 x 610 x 240		460 x 550 x 240		

FÜR DRUCKLUFT / WASSER

Auf Bestellung sind auch Schlauchaufröller für andere Schlauchlängen und -durchmesser sowie für spezielle Zwecke erhältlich

							
		RA 2001	AA 2001	AA 2002	RA 2002	AA 2101	AA 2102
BETRIEBSDRUCK	BAR	80	18	18	80	18	18
BETRIEBSDRUCK	PSI	1160	260	260	1160	260	260
SCHLAUHLÄNGE	mt	—	10	15	—	10	15
	ft	—	33	50	—	33	50
SCHLAUCHDURCHMESSER		—	3/8"	3/8"	—	3/8"	3/8"
VERBINDUNGSSCHLAUHLÄNGE	mt	—	0,6	0,6	—	0,6	0,6
	ft	—	2'	2'	—	2'	2'
IGEWINEDURCHMESSER AM ANSCHLUSS		—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F
IGEWINEDURCHMESSER AM AUSGANG		—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F
MAXIMALE TRAGKAPAZITÄT	mt	18	—	—	18	—	—
MIT SCHLAUCH 3/8"	ft	60	—	—	60	—	—
GEWICHT	 KG	20,5	24	25	19	22,5	23,5
ABMESSUNGEN	 mm	540 x 610 x 240			460 x 550 x 240		








RA 2012



VA 9001

SCHWENKBARER
WANDHALTER



		 FÜR FRISCHÖL			 FÜR FETT			 FÜR DRUCKLUFT		
		RA 2012	NA 2103	NA 2104	RA 2014	GA 2110	GA 2111	RA 2012	AA 2110	AA 2111
BETRIEBSDRUCK	BAR	80	80	80	600	600	600	80	18	18
BETRIEBSDRUCKPSI	1160	1160	1160	8700	8700	8700	1160	260	260	
SCHLAUHLÄNGE	m	—	7	10	—	7	10	—	7	10
	ft	—	23	33	—	23	33	—	23	33
SCHLAUCHDURCHMESSER		—	1/2"	3/8"	—	1/4"	1/4"	—	3/8"	3/8"
VERBINDUNGS-SCHLAUHLÄNGE	m	—	0,6	0,6	—	0,6	0,6	—	0,6	0,6
	ft	—	2'	2'	—	2"	2"	—	2"	2"
GEWINDEDURCHMESSER AM ANSCHLUSS		1/2 BSP/F	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	1/4" BSP/F	1/4" BSP/F	1/4" BSP/F	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F
GEWINDEDURCHMESSER AM AUSGANG		3/8 BSP/F	1/2" BSP/F	3/8" BSP/F	1/4" BSP/F	1/4" BSP/F	1/4" BSP/F	3/8" BSP/F	3/8" BSP/F	3/8" BSP/F
MAXIMALE KAPAZITÄT MIT SCHLAUCH 3/8"		10 m - 33 ft	—	—				10 m - 33 ft	—	—
MAXIMALE KAPAZITÄT MIT SCHLAUCH 1/2"		7m - 23 ft	—	—						
MAXIMALE KAPAZITÄT MIT SCHLAUCH 1/4"					10 m - 33 ft	—	—			
GEWICHT	 KG	12,00	15,00	15,20	12,00	14,50	15,50	12,00	14,50	15,50
VERPACKUNGSGRÖSSE	 mm	460 x 460 x 270			460 x 460 x 270			460 x 460 x 270		

Auf Bestellung sind auch Schlauchaufroller für andere Schlauchlängen und -durchmesser erhältlich.

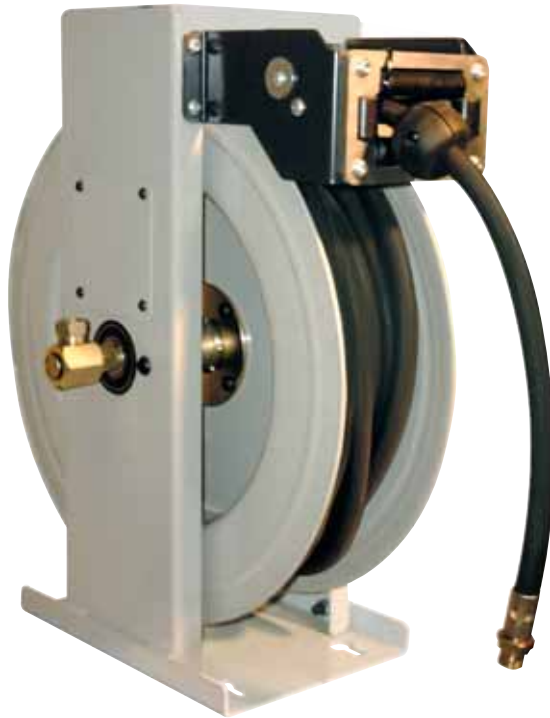
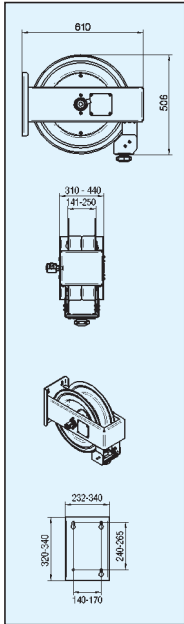
HOCHLEISTUNGS-SCHLAUCHAUFROLLER FÜR ÖL

SCHLAUCH-
AUFROLLER

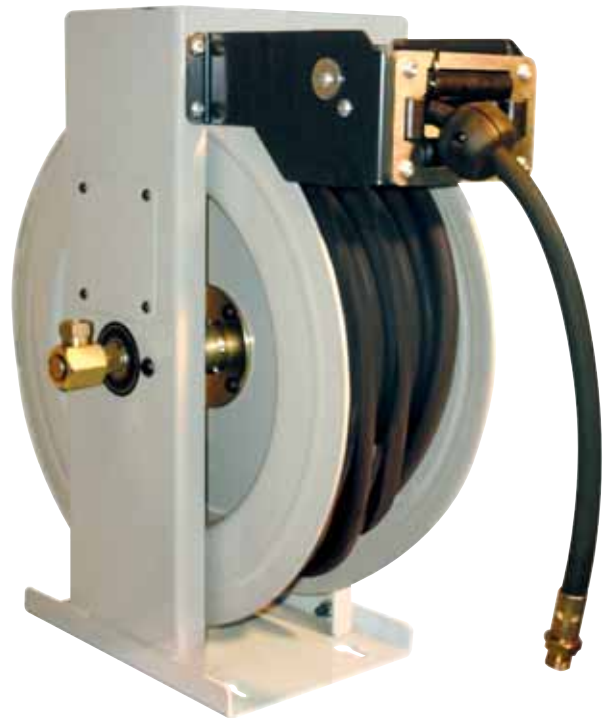
SERIE „SCHWERE AUSFÜHRUNG“

HOCHLEISTUNGS-SCHLAUCHAUFROLLER UND
SCHLAUCHAUFROLLER MIT GROSSER KAPAZITÄT
MIT 1/2" - 3/4" - 1" SCHLÄUCHEN

AUS HOCH BELASTBAREM PULVERBESCHICHTETEM STAHL - MIT ODER OHNE SCHLAUCH



RA 2003



RA 2004

		GROSSE LEISTUNG							GROSSES VOLUMEN			
		ÖL			FETT				ÖL			
		RA2003	NA2201	NA2202	RA2015	GA2201	GA2202	GA2203	RA2004	NA2301	NA2302	NA2303
BETRIEBSDRUCK	BAR	80	80	80	400	350	250	250	80	60	60	60
BETRIEBSDRUCK	PSI	1160	1160	1160	5800	5075	3625	3625	1160	870	870	870
SCHLAUHLÄNGE	m	—	20	25	—	20	15	20	—	14	15	20
	ft	—	66'	82'	—	66'	50'	66'	—	46'	50'	66'
SCHLAUCHDURCHMESSER		—	1/2"	1/2"	—	3/8"	1/2"	1/2"	—	1"	3/4"	3/4"
VERBINDUNGSSCHLAUHLÄNGE	m	—	0,6	0,6	—	0,6	0,6	0,6	—	0,6	0,6	0,6
	ft	—	2'	2'	—	2'	2'	2'	—	2'	2'	2'
GEWINDEDURCHMESSER AM ANSCHLUSS		—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	—	1/2" BSP/F	1/2"	1/2"	—	1" BSP/F	1" BSP/F	1" BSP/F
GEWINDEDURCHMESSER AM AUSGANG		—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	—	1/2" BSP/F	1/2"	1/2"	—	1" BSP/F	1" BSP/F	1" BSP/F
MAXIMALE TRAGKAPAZITÄT MIT SCHLAUCH 1/2"	m	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ft	82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXIMALE TRAGKAPAZITÄT MIT SCHLAUCH 3/4"	m	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—
	ft	—	—	—	—	—	—	—	66	—	—	—
MAXIMALE TRAGKAPAZITÄT MIT SCHLAUCH 1"	m	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—
	ft	—	—	—	—	—	—	—	46	—	—	—
GEWICHT	KG	33,50	41,50	43,50	33,50	—	—	—	45,00	61,00	56,00	60,00
ABMESSUNGEN		650 x 550 x 330			650 x 550 x 330				600 x 500 x 680			

SERIE "STANDARD"

HOCHLEISTUNGS-SCHLAUCHAUFRÖLLER UND
SCHLAUCHAUFRÖLLER MIT GROSSER KAPAZITÄT
MIT 1/2" - 3/4" - 1" SCHLÄUCHEN

AUS HOCH BELASTBAREM PULVERBESCHICHTETEM STAHL - MIT ODER OHNE SCHLAUCH



RA 2010

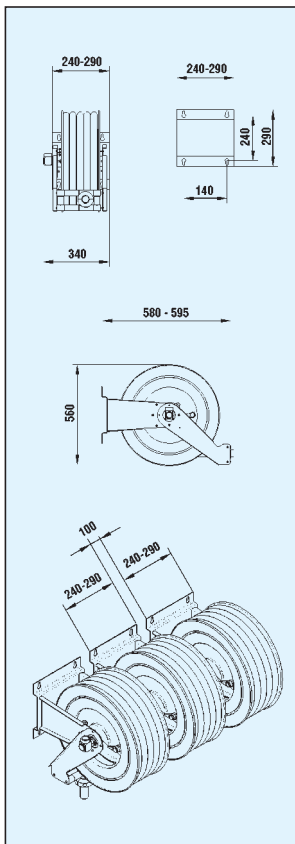


VA 9003

SCHWENKBARER
WANDHALTER



RA 2011



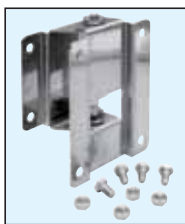
		SCHLAUCHAUFRÖLLER MIT GROSSER KAPAZITÄT			HOCHLEISTUNGS- SCHLAUCHAUFRÖLLER		
		RA 2010	NA 2403	NA 2401	RA 2011	NA 2501	NA 2502
BETRIEBSDRUCK	BAR	80	80	80	80	60	60
BETRIEBSDRUCK	PSI	1160	1160	1160	1160	870	870
SCHLAUHLÄNGE	m	—	15	20	—	14	20
	ft	—	50	82	—	46	66
SCHLAUCHDURCHMESSER		—	3/4"	1/2"	—	1"	3/4"
VERBINDUNGSSCHLAUHLÄNGE	m	—	0,6	0,6	—	0,6	0,6
	ft	—	2'	2'	—	2'	2'
GEWINDEDURCHMESSER AM ANSCHLUSS		—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	—	1" BSP/F	1" BSP/F
GEWINDEDURCHMESSER AM AUSGANG		—	1/2" BSP/F	1/2" BSP/F	—	1" BSP/F	1" BSP/F
MAXIMALE TRACKAPAZITÄT MIT SCHLAUCH 1/2"	m	20	—	—	—	—	—
	ft	82	—	—	—	—	—
MAXIMALE TRACKAPAZITÄT MIT SCHLAUCH 3/4" m15	m	—	—	20	—	—	—
	ft	50	—	—	66	—	—
MAXIMALE TRACKAPAZITÄT MIT SCHLAUCH 1"	m	—	—	—	14	—	—
	ft	—	—	—	46	—	—
GEWICHT	KG	25,00	37,00	34,00	29,00	45,00	44,00
ABMESSUNGEN		610 x 350 x 610			610 x 390 x 650		

SCHLAUCHAUFRÖLLER AUS EDELSTAHL

SCHLAUCH-
AUFRÖLLER

VA 9002

SCHWENKBARER
WANDHALTER
AUS EDELSTAHL
für RA 2007



VA 9004

SCHWENKBARER
WANDHALTER AUS
EDELSTAHL
für RA 2008 – RA 2013



RA 2007

OFFENER SCHLAUCHAUFRÖLLER
TYP „STANDARD“ OHNE SCHLAUCH
SCHWENKBAR
FEST EINGEBAUT



RA 2008

OFFENER SCHLAUCHAUFRÖLLER
GROSSE KAPAZITÄT
OHNE SCHLAUCH
SCHWENKBAR / FEST EINGEBAUT







RA 2013

OFFENER HOCHDRUCK-
SCHLAUCHAUFRÖLLER
OHNE SCHLAUCH
SCHWENKBAR / FEST EINGEBAUT

(für Abmessungen siehe Seite 66)

(für Abmessungen siehe Seite 66)

																
		RA2007	LA2101	LA2102	LA2103	LA2104	RA2008	LA2201	LA2202	LA2203	LA2204	LA2205	LA2206	RA2013	LA2301	LA2302
BETRIEBSDRUCK	BAR	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	80	60	60
BETRIEBSDRUCK	PSI	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900			
SCHLAUCHLÄNGE	mt	—	10	15	10	15	—	25	20	25	25	20	25	—	20	14
	ft	—	33'	50'	33'	50'	—	82'	66'	82'	82'	66'	82'	—	66'	46'
SCHLAUCHDURCHMESSER		—	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	—	3/8"	1/2"	1/2"	3/8"	1/2"	1/2"	—	3/4"	1"
VERBINDUNGSSCHLAUCHLÄNGE	m	—	0,6	0,6	0,6	0,6	—	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	—	0,6	0,6
	ft	—	2'	2'	2'	2'	—	2'	2"	2"	2"	2"	2"	—	2"	2"
GEWINDEDURCHMESSER AM ANSCHLUSS		1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1"	1"	1"
GEWINDEDURCHMESSER AM AUSGANG		1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1"	1"	1"
MAXIMALE TRACKAPAZITÄT MIT SCHLAUCH 3/8"	m18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3/4"	20	—	—
	ft	60'	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66'	—
MAXIMALE TRACKAPAZITÄT MIT SCHLAUCH 1/2"	m	15	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—	—	1"	—	1/4"
	ft	50'	—	—	—	—	82'	—	—	—	—	—	—	—	46'	—
GEWICHT	 KG	19,00	21,50	22,50	21,50	22,50	33,50	42,50	40,50	42,50	42,50	40,50	42,50	27,50	43,50	42,50
ABMESSUNGEN		460 x 550 x 240					610 x 350 x 610					610 x 390 x 650				
						SCHMUTZ-ABWEISEND					SCHMUTZ-ABWEISEND					

SCHLÄUCHE FÜR SCHLAUCHAUFROLLER

Auf Anfrage sind auch andere
Schlauchlängen und -durchmesser erhältlich



	TYP	DURCHMESSER					LÄNGE	GEWINDE	
		1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"			
VH 9130	R1 AT	—	60 BAR	—	—	—	10	M/F 90°	FÜR ÖL
VH 9201	R1 AT	—	—	60 BAR	—	—	0,6	M/F	
VH 9202	R1 AT	—	—	60 BAR	—	—	1	M/F	
VH 9203	R1 AT	—	—	60 BAR	—	—	2	M/F	
VH 9204	R1 AT	—	—	60 BAR	—	—	4	M/F	
VH 9205	R1 AT	—	—	60 BAR	—	—	10	M/F	
VH 9206	R1 AT	—	—	60 BAR	—	—	15	M/F	
VH 9207	R1 AT	—	—	60 BAR	—	—	20	M/F	
VH 9208	R1 AT	—	—	60 BAR	—	—	25	M/F	
VH 9209	R1 AT	—	—	60 BAR	—	—	0,6	M/F 90°	
VH 9210	R1 AT	—	—	60 BAR	—	—	7	M/F 90°	
VH 9301	R1 AT	—	—	—	60 BAR	—	0,6	M/F	
VH 9302	R1 AT	—	—	—	60 BAR	—	10	M/F	
VH 9303	R1 AT	—	—	—	60 BAR	—	15	M/F	
VH 9304	R1 AT	—	—	—	60 BAR	—	20	M/F	
VH 9305	R1 AT	—	—	—	60 BAR	—	2	M/F	
VH 9306	R1 AT	—	—	—	60 BAR	—	8	M/F	
VH 9308	R1 AT	—	—	—	60 BAR	—	4	M/F	
VH 9401	R1 AT	—	—	—	—	60 BAR	0,6	M/F	
VH 9402	R1 AT	—	—	—	—	60 BAR	14	M/F	
VH 9403	R1 AT	—	—	—	—	60 BAR	2	M/F	
VH 9001	R2 AT	600 BAR	—	—	—	—	0,6	M/F	FÜR FETT
VH 9002	R2 AT	600 BAR	—	—	—	—	1,5	M/F	
VH 9003	R2 AT	600 BAR	—	—	—	—	4	M/F	
VH 9004	R2 AT	600 BAR	—	—	—	—	10	M/F	
VH 9005	R2 AT	600 BAR	—	—	—	—	15	M/F	
VH 9006	R2 AT	600 BAR	—	—	—	—	20	M/F	
VH 9008	R2 AT	600 BAR	—	—	—	—	7	M/F 90°	
VH 9101	TDP	—	18 BAR	—	—	—	0,6	M/F	
VH 9102	TDP	—	18 BAR	—	—	—	2	M/F	
VH 9103	TDP	—	18 BAR	—	—	—	4	M/F	
VH 9104	TDP	—	18 BAR	—	—	—	10	M/F	
VH 9105	TDP	—	18 BAR	—	—	—	15	M/F	
VH 9106	TDP	—	18 BAR	—	—	—	7	M/F 90°	
VH 9107	TDP	—	18 BAR	—	—	—	10	M/F 90°	
VH 9120	TDP	—	—	18 BAR	—	—	0,6	M/F	
VH 9121	TDP	—	—	18 BAR	—	—	10	M/F	
VH 9122	TDP	—	—	18 BAR	—	—	15	M/F	
VH 9151	R2 ATF	—	200 BAR	—	—	—	0,6	M/F	FÜR FLÜSSIGKEITEN
VH 9152	R2 AT	—	200 BAR	—	—	—	10	M/F	
VH 9153	R2 AT	—	200 BAR	—	—	—	15	M/F	
VH 9154	R2 AT	—	200 BAR	—	—	—	25	M/F	
VH 9161	SCHMUTZ-ABWEISEND	—	200 BAR	—	—	—	10	M/F	
VH 9162	SCHMUTZ-ABWEISEND	—	200 BAR	—	—	—	15	M/F	
VH 9163	SCHMUTZ-ABWEISEND	—	200 BAR	—	—	—	25	M/F	
VH 9251	R2 AT	—	—	200 BAR	—	—	20	M/F	
VH 9252	R2 AT	—	—	200 BAR	—	—	25	M/F	
VH 9253	R2 AT	—	—	200 BAR	—	—	0,6	M/F	
VH 9263	SCHMUTZ-ABWEISEND	—	—	200 BAR	—	—	20	M/F	
VH 9264	SCHMUTZ-ABWEISEND	—	—	200 BAR	—	—	25	M/F	

AUTOMATISCHE SCHLAUCH- UND KABELAUFRÖLLER

SCHLAUCH-
AUFRÖLLER

AA 2901
AA 2902
AA 2903

AA 2904
AA 2905

AA 2906
AA 2907

AA 2909
AA 2910

AA 2908



MIT DRUCKLUFTSCHLÄUCHEN		N x mm ²	∅			
AA 2901	Reel master air 12		6 x 10 mm	12 mt	32x34x20	3,8 Kg
AA 2902	Reel master air 9		* 8 x 12 mm	9 mt	32x34x20	4,6 Kg
AA 2903	Reel classic air 10		6 x 10 mm	10 mt	29,5x30,5x16,5	3,5 Kg
AA 2904	Maxi reel air 15		* 8 x 12 mm	15 mt	38x39x25	6,5 Kg
AA 2905	Maxi reel air 10		10 x 15 mm	10 mt	38x39x25	6,5 Kg
AA 2906	Reel compact air 12		* 8 x 12 mm	12 mt	36x33x20	4,4 Kg
AA 2907	Reel compact air 15		6 x 10 mm	15 mt	36x33x20	4,4 Kg
AA 2908	Mini Reel air 6		6 x 8 mm	5+1 mt	23x20x14	1,2 Kg
AA 2909	Big Reel air 20		* 10 x 15 mm	20 mt	44x51x23	7,3 Kg
AA 2910	Big Reel air 16		12 x 18 mm	15+1 mt	44x51x23	7,4 Kg

Hinweis: für Wasser und Druckluft geeignet



WA 2901
WA 2902
WA 2903

WA 2904
WA 2905

WA 2916
WA 2917

WA 2918
WA 2919

MIT ELEKTRISCHEN VERLÄNGERUNGSKABELN		N x mm ²	 WATT			
WA 2901	Reel power 220/15	2 x 1,0 mm	800/2000	15 mt	29,5x30,5x16,5	4,5 Kg
WA 2902	Reel power 220/10 TUV	3 x 1,5 mm	800/2000	10 mt	29,5x30,5x16,5	4,5 Kg
WA 2903	Reel power 220/10 Schuko TUV	3 x 1,5 mm	800/2000	10 mt	29,5x30,5x16,5	4,5 Kg
WA 2904	Reel compact 220/20	2 x 1,0 mm	800/2000	20 mt	36x33x20	4,5 Kg
WA 2905	Reel compact 220/18 TUV	3 x 1,5 mm	800/2000	18 mt	36x33x30	4,8 Kg
WA 2916	Mini Reel TUV	3 x 1,5 mm	800/2000	5+1 mt	23x20x15	4,8 Kg
WA 2917	Big Reel SCHUKO TUV	3 x 1,5 mm	800/2000	5+1 mt	23x20x15	4,8 Kg
WA 2918	Big Reel TUV	3 x 1,5 mm	800/2000	35 mt	44x51x23	4,8 Kg
WA 2919	Big Reel TUV	5 x 1,5 mm	1000/3000	30 mt	44x51x23	11,6 Kg

AUTOMATISCHE SCHLAUCH- UND KABELAUFROLLER

WA 2906



WA 2907








WA 2908



WA 2909








MIT NEONLEUCHTEN		N x mm ²					
WA 2906	Reel neon 220/15	2 x 1 mm	2G7/9W	15 mt	29,5x30,5x16,5	4,8 Kg	
WA 2907	Reel neon 24 volt	2 x 1 mm	2G7/11W	15 mt	29,5x30,5x22,5	5,5 Kg	
WA 2908	Reel compact neon 220/20	2 x 1 mm	2G7/9W	20 mt	36x33x30	5,0 Kg	
WA 2909	Reel compact neon 24 volt	2 x 1 mm	2G7/11W	20 mt	36x33x30	5,7 Kg	



**WA 2910
WA 2911
WA 2912**



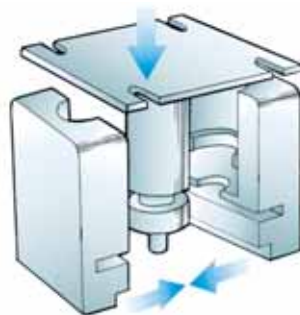
**WA 2913
WA 2914
WA 2915**

MIT LEUCHTEN		N x mm ²					
WA 2910	Reel lamp 220/15	2 x 1 mm	E27/60W	15 mt	29,5x30,5x22,5	4,5 Kg	
WA 2911	Reel lamp 12 V	2 x 1 mm	E27/60W	15 mt	29,5x30,5x22,5	6,7 Kg	
WA 2912	Reel lamp 24 V	2 x 1 mm	E27/60W	15 mt	29,5x30,5x22,5	6,7 Kg	
WA 2913	Reel lamp compact 220 V	2 x 1 mm	E27/60W	20 mt	36x33x30	5,0 Kg	
WA 2914	Reel lamp compact 12 V	2 x 1 mm	E27/60W	20 mt	36x33x30	6,1 Kg	
WA 2915	Reel lamp compact 24 V	2 x 1 mm	E27/60W	20 mt	36x33x30	6,1 Kg	

ZUBEHÖR

VV 9016

TRAGBARE NEON-
LEUCHTE MIT 10 M
LANGEM KABEL



VV 9015

WANDHALTER FÜR
AUTOMATISCHE AUFROLLER

MIT WASSERSCHLAUCH



LA 2901

AUTOMATISCHER SCHLAUCHAUFROLLER
MIT WASSERSCHLAUCH 1/2",
LÄNGE 20 M



Gartec-Deutschland
Fuchsweg 10A 15236 Frankfurt (Oder)
Tel.: 0335 / 6 10 16 91
Fax: 0335 / 6 10 16 90
E-Mail: vrtrieb@car-con.org

