

Pressmaßtabelle / Press dimension table

R+M-Nr. / R+M-Code	Typ / Type	DN	Druck / Pressure Bar	Farbe / Colour	Fassung verzinkt / Crimp Cartridge ZP	Pressmaß verzinkt / Press Measure ZP	Fassung Edelstahl / Crimp Cartridge SS	Pressmaß Edelstahl / Press Measure SS	Prüfmittel / Test Equipment A=Messschieber / Calliper B=Dorn / Mandrel	Press- backen / Dies	Schälen / Skinning	Bemerkung / Remark
301 00	1SN	06	250	schwarz / black	312 00	15,7-15,9	312 09	15,7-15,9	B/A	16	ja / yes	
301 002	1SN	06	250	schwarz / black	312 00	15,8			B/A	16	ja / yes	
301 072	1SN	06	250	blau / blue	312 00	15,8			B/A	16	ja / yes	
301 06	1SN	06	250	grau / grey	312 00	15,8	312 09	15,8	B/A	16	ja / yes	
301 07	1SN	06	250	blau / blue	312 00	15,8	312 09	15,8	B/A	16	ja / yes	
301 10	1SN	08	210	schwarz / black	312 10, 312 001 bei 316 96	17,7-17,8 16,6	312 19	17,7-17,8 16,6	B/A	16	ja / yes	
301 15	1SN	08	315	schwarz / black	312 10, 312 001 bei 316 96	17,7-17,8 16,6	312 19	17,7-17,8 16,6	B/A	16	ja / yes	
301 16	1SN	08	315	blau / blue	312 10, 312 001 bei 316 96	17,7-17,8 16,6	312 19	17,7-17,8 16,6	B/A	16	ja / yes	
301 18	1SN	08	315	rot / red	312 10, 312 001 bei 316 96	17,7-17,8 16,6	312 19	17,7-17,8 16,6	B/A	16	ja / yes	
301 45	1SN	08	210	blau / blue	312 10, 312 001 bei 316 96	17,6-17,7 16,6	312 19	17,6-17,7 16,6	B/A	16	ja / yes	
301 46	1SN	08	210	grau / grey	312 10, 312 001 bei 316 96	17,6-17,7 16,6	312 19	17,6-17,7 16,6	B/A	16	ja / yes	
302 10	1SN	10	210	schwarz / black	313 10	20,8-20,9	313 19	20,8-20,9	B/A	19	ja / yes	
302 45	1SN	10	210	blau / blue	313 10	20,8-20,9	313 19	20,8-20,9	B/A	19	ja / yes	
302 46	1SN	10	210	grau / grey	313 10	20,8-20,9	313 19	20,8-20,9	B/A	19	ja / yes	

Pressmaßtabelle / Press dimension table

R+M-Nr. / R+M-Code	Typ / Type	DN	Druck / Pressure Bar	Farbe / Colour	Fassung verzinkt / Crimp Cartridge ZP	Pressmaß verzinkt / Press Measure ZP	Fassung Edelstahl / Crimp Cartridge SS	Pressmaß Edelstahl / Press Measure SS	Prüfmittel / Test Equipment A=Messschieber / Calliper B=Dorn / Mandrel	Press- backen / Dies	Schälen / Skinning	Bemerkung / Remark
302 90	1SN	12	180	blau / blue	313 30	24,8-25,0	313 39	23,8-24,0	B/A	22	ja / yes	
302 15	1SN	12	180	schwarz / black	313 30	25,0	313 39	24,0	B/A	22	ja / yes	
303 16	1SN	16	130	blau / blue	313 40	27,4	313 49	27,4	Innentaster / Inside Callipers	26	ja / yes	
303 200	1SN	20	105	schwarz / black	314 00	31,8			Innentaster / Inside Callipers	30	ja / yes	
303 250 0	1SN	25	100	schwarz / black			303 59	31,7	B/A	30	ja / yes	
301 11	1SN glatt / smooth	08	250	schwarz / black	312 10, 312 001 bei 316 96	17,7-17,8 16,6	312 19	17,7-17,8 16,6	B/A	16	ja / yes	
302 452	1SN glatt / smooth	10	210	blau / blue	313 10	20,8-20,9	313 19	20,8-20,9	B/A	19	ja / yes	
302 902	1SN glatt / smooth	12	180	blau / blue	313 30	25,0	313 39	24,0-24,2	B/A	22	ja / yes	
302 70	1ST	12	180	blau / blue	313 30	25,2	313 39	24,0	B/A	22	ja / yes	
301 20	1ST	08	210	schwarz / black	312 10	17,8-17,9	312 19	17,8-17,9	B/A	16	ja / yes	
301 40	1ST	08	210	blau / blue	312 10	17,8-17,9	312 19	17,8,17,9	B/A	16	ja / yes	
302 20	1ST	10	210	schwarz / black	313 10	21,1	313 19	21,1	B/A	19	ja / yes	
302 40	1ST	10	210	blau / blue	313 10	20,9	313 19	20,9	B/A	19	ja / yes	
300 60	1TE	06	25	schwarz / black	310 20	15,1	310 29	15,1	B	14	nein / no	
301 02	2SC	06	400	schwarz / black	312 00	16,0	312 09	16,0	B/A	16	ja / yes	
301 50	2SC	08	400	schwarz / black	312 10, 312 001 bei 316 96	18,0-18,2 16,8	312 19	18,0-18,2 16,8	B/A	16	ja / yes	

Pressmaßtabelle / Press dimension table

R+M-Nr. / R+M-Code	Typ / Type	DN	Druck / Pressure Bar	Farbe / Colour	Fassung verzinkt / Crimp Cartridge ZP	Pressmaß verzinkt / Press Measure ZP	Fassung Edelstahl / Crimp Cartridge SS	Pressmaß Edelstahl / Press Measure SS	Prüfmittel / Test Equipment A=Messschieber / Calliper B=Dorn / Mandrel	Press- backen / Dies	Schälen / Skinning	Bemerkung / Remark
302 05	2SC	08	400	blau / blue	312 10, 312 001 bei 316 96	18,0-18,2 16,8	312 19	18,0-18,2 16,8	B/A	16	ja / yes	
302 06	2SC	08	400	grau / grey	312 10, 312 001 bei 316 96	18,0-18,2 16,8	312 19	18,0-18,2 16,8	B/A	16	ja / yes	
302 65	2SC	10	400	blau / blue	313 10	21,1	313 19	21,1	B/A	19	ja / yes	
302 66	2SC	10	400	grau / grey	313 10	21,1	313 19	21,1	B/A	19	ja / yes	
302 68	2SC	10	400	gelb / yellow	313 10	21,1	313 19	21,1	B/A	19	ja / yes	
302 50	2SC	10	400	schwarz / black	313 10	21,1	313 19	21,1	B/A	19	ja / yes	
302 59	2SC	10	400	gelb / yellow	313 10	20,6-20,7	313 19	20,6-20,7	B/A	19	ja / yes	
302 58	2SC	10	400	rot / red	313 10	21,2	313 19	21,2	B/A	19	ja / yes	
302 81	2SC	12	300	schwarz / black	313 30	25,0	313 39	24,0	B/A	22	ja / yes	
302 95	2SC	12	300	blau / blue	313 30	25,0	313 39	24,0	B/A			
302 052	2SN glatt / smooth	08	400	blau / blue	312 20, 312 101 bei 316 96	21,1-21,2 19,8	312 29, 312 191 bei 316 96	19,8 18,9- 19,0	B/A	19	ja / yes	
302 652	2SC glatt / smooth	10	400	blau / blue	313 10	21,0	313 19	21,0	B/A	19	ja / yes	
301 53	2SN	08	400	schwarz / black	312 20, 312 101 bei 316 96	20,8-20,9 18,2	312 29, 312 191 bei 316 96	20,8-20,9 18,2	B/A	19	ja / yes	
302 67	2SN	10	350	gelb / yellow	313 10	20,6	313 19	20,6	B/A	19	ja / yes	
302 51	2SN	10	400	schwarz / black	313 20	23,0			B/A	22	ja / yes	
301 52	2SN glatt / smooth	08	400	schwarz / black	312 20, 312 101 bei 316 96	21,1-21,2 19,0	312 29, 312 191 bei 316 96	19,7-19,8 18,9	B/A	19	ja / yes	

Pressmaßtabelle / Press dimension table

R+M-Nr. / R+M-Code	Typ / Type	DN	Druck / Pressure Bar	Farbe / Colour	Fassung verzinkt / Crimp Cartridge ZP	Pressmaß verzinkt / Press Measure ZP	Fassung Edelstahl / Crimp Cartridge SS	Pressmaß Edelstahl / Press Measure SS	Prüfmittel / Test Equipment A=Messschieber / Calliper B=Dorn / Mandrel	Press- backen / Dies	Schälen / Skinning	Bemerkung / Remark
302 52	2SN glatt / smooth	10	400	schwarz / black	313 20	22,6	313 29	22,4-22,5	B/A	22	ja / yes	
302 653	2SN glatt / smooth	10	400	blau / blue	313 20	22,6	313 29	22,4-22,5	B/A			
302 062	2SN glatt / smooth	08	400	grau / grey	312 20, 312 101 bei 316 96	21,1-21,2 19,0	312 29, 312 191 bei 316 96	19,7-19,8 18,9	B/A	19	ja / yes	
301 35	2ST	08	400	schwarz / black	312 20	21,1	312 29	19,6-19,7	B/A	19	ja / yes	
302 35	2ST	10	330	schwarz / black	313 20	22,2	313 29	22,2	B/A	22	ja / yes	
302 36	2ST	10	330	blau / blue	313 20	22,6	313 29	22,1	B/A	22	ja / yes	
303 710 41	4SP	10	445	schwarz / black			313 29	23,6	B/A	22	ja / yes	
303 70	blufood	12	50	blau / blue	313 301	25,3	313 329	25,0	B	22	nein / no	Vorpressen mit 25,9 mm / Pre-press with 25.9 mm
300 100 6	Carwash Comfort	06	200	blau / blue	310 20	13,8	310 209	13,8	B	14	nein / no	
300 110 6	Carwash Comfort	06	200	grau / grey	31020	13,8	310 209	13,8	B	14	nein / no	
300 120 6	Carwash Comfort	06	200	rot / red	310 20	13,8	310 209	13,8	B	14	nein / no	
300 140 6	Carwash Comfort	06	200	grün / green	310 20	13,8	310 209	13,8	B	14	nein / no	
300 150 6	Carwash Comfort	06	200	gelb / yellow	310 20	13,8	310 209	13,8	B	14	nein / no	
300 100 8	Carwash Comfort	08	200	blau / blue	310 80708	16,4			B	16	nein / no	

Pressmaßtabelle / Press dimension table

R+M-Nr. / R+M-Code	Typ / Type	DN	Druck / Pressure Bar	Farbe / Colour	Fassung verzinkt / Crimp Cartridge ZP	Pressmaß verzinkt / Press Measure ZP	Fassung Edelstahl / Crimp Cartridge SS	Pressmaß Edelstahl / Press Measure SS	Prüfmittel / Test Equipment A=Messschieber / Calliper B=Dorn / Mandrel	Press- backen / Dies	Schälen / Skinning	Bemerkung / Remark
3002 014 08	easyfarm365+	08	250	grün / green	312 101	18,4	312 191	17,4	B/A	16	nein / no	
300 201 410	easyfarm365+	10	275	grün / green	313 101	20,0	313 191	20,9	B/A	19	nein / no	
300 201 412	easyfarm365+	12	180	grün / green	313 301	23,0	313 319	23,3	B/A	22	nein / no	
300 95	flexy	06	300	schwarz / black	310 20	13,6	310 209	13,6	B/A	14	nein / no	
300 97	flexy	06	600	schwarz / black	312 00	16,5	312 09	16,5	B/A	16	ja / yes	
303 60	Foodjet	12	80	blau / blue	313 301	24,3	313 319	23,1	B	22	nein / no	
300 201 110	greyflex365+	10	275	grau / grey	313 101	20,0	313 191	20,9	B/A	19	nein / no	
304 20	Kunststoff	04	300	bronze / bronze	310 05	10,3			B	10	nein / no	
304 01	Kunststoff	05	120	schwarz / black	310 10	12,2			B	12	nein / no	
304 15	Kunststoff	05	200	blau / blue	310 10	12,2-12,3			B	12	nein / no	
304 10	Kunststoff	05	200	schwarz / black	310 10	12,1-12,2			B	12	nein / no	
300 01	Kunststoff	06	160	schwarz / black	310 20	13,8	310 209	13,8	B	14	nein / no	
495 252 000 0	Minimess	02	500	schwarz / black	310 02	7,1			B	06	nein / no	
301 578	power- shield365+	08	400	schwarz / black	312 10	18,2			B/A	16	ja / yes	

Pressmaßtabelle / Press dimension table

R+M-Nr. / R+M-Code	Typ / Type	DN	Druck / Pressure Bar	Farbe / Colour	Fassung verzinkt / Crimp Cartridge ZP	Pressmaß verzinkt / Press Measure ZP	Fassung Edelstahl / Crimp Cartridge SS	Pressmaß Edelstahl / Press Measure SS	Prüfmittel / Test Equipment A=Messschieber / Calliper B=Dorn / Mandrel	Press- backen / Dies	Schälen / Skinning	Bemerkung / Remark
302 278	power- shield365+	10	210	schwarz / black	313 10	20,5			B/A	19	ja / yes	
302 578	power- shield365+	10	375	schwarz / black	313 10	20,5			B/A	19	ja / yes	
302 878	power- shield365+	12	310	schwarz / black	313 30	25,5	313 39	23,7	B/A	22	ja / yes	
302 178	power- shield365+	12	180	schwarz / black			313 39	24,0	B/A	22	ja / yes	
302 55	2SC	10	500	schwarz / black	313 10	20,0	313 19	20,0	B/A	19	ja / yes	
302 56	2SC	10	500	rot / red	313 10	20,0	313 19	20,0	B/A	19	ja / yes	
302 551	2SC	10	500	schwarz / black	313 10	20,3	313 19	20,3	B/A	19	ja / yes	
302 54	2SN	10	600	blau / blue			313 159	22,3	B/A	22	ja / yes	
30212	1SN glatt / smooth	10	210	schwarz / black	31310	20,8-20,9	31319	20,8-20,9	B/A	19	ja / yes	
302662	2SN glatt / smooth	10	400	grau / grey	31320	22,6	31329	22,4-22,5	B/A	22	ja / yes	
30259	2SC	10	400	gelb / yellow	31310	20,6-20,7	31319	20,6-20,7	B/A	19	ja / yes	
30208	2SC	8	400	gelb / yellow	31210	18,0-18,2	31219	18,0-18,2	B/A	16	ja / yes	

Alle Maße in mm. Diese Pressmaße sind Richtwerte, da die genannten Normen große Schlauchtoleranzen zulassen und gelten nur in Verbindung mit den Armaturen und Schläuchen, die von R+M de Wit geliefert wurden. Die ordnungsgemäße Verpressung der Armaturen ist vom Einbinder mit entsprechenden Mitteln (Prüfen des Nippelinfalls mittels Dorn und Pressfassung mit Messschieber) zu prüfen. Die angegebenen Pressmaße entbinden nicht von den vorgeschriebenen Druckprüfungen. All measures in mm. Press measures are guide values, because the standards mentioned allow large hose tolerances. They apply only for fittings and hoses supplied by R+M de Wit. Proper pressing of the fittings has to be checked with appropriate test equipment (Nipple shrink mark to be tested with a mandrel and crimp cartridge to be tested with a calliper). Press measures stated don't relieve of pressure testings stipulated.