

PREISLISTE 2023

Waschtischarmaturen

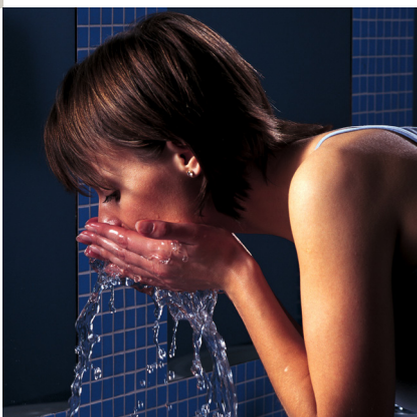
Duscharmaturen

Zentralthermostate

Spülarmaturen

Not- und Augenduschen

Zubehör



rada

Kontaktadressen der Rada Armaturen GmbH

Rada Armaturen GmbH	Telefon:	06103-980 40
Daimlerstraße 6	Telefax:	06103-980 490
D-63303 Dreieich	E-Mail:	info@rada-armaturen.de
	Internet:	www.rada-armaturen.de

Vertriebsleitung	Telefon:	06103-980 442
	Telefax:	06103-980 490

Innendienst Verkauf	Telefon:	06103-980 440
	Telefax:	06103-980 490

Angebote	Telefon:	06103-980 431
	Telefax:	06103-980 490

Die aktuellen Kontaktdaten unserer Außendienstmitarbeiter und Handelsvertretungen finden Sie auf unserer Internetseite www.rada-armaturen.de unter der Rubrik "Kontakt".

Inhaltsverzeichnis

Waschtischarmaturen

Selbstschluss	9 - 12
Elektronisch	13 - 17
Thermostatisch	18

Duscharmaturen

Selbstschluss	19 - 23
Elektronisch	24 - 29
Bezahlte Wasserabgabe	30
Thermostatisch	31
Brausearmaturen	32 - 34

Zentralthermostate

Zentralthermostate	35 - 37
MW-Kompaktstationen	38

Spülarmaturen	39
---------------	----

Not- und Augenduschen	41 - 43
-----------------------	---------

Zubehör	44 - 48
---------	---------

Allgemeine Geschäftsbedingungen	49 - 50
---------------------------------	---------

Produktindex

Artikelnummer	Seite	Preis in € zzgl. MwSt.	Artikelnummer	Seite	Preis in € zzgl. MwSt.
2.1931.065	9	105,08	1.1929.017	14	396,72
2.1931.066	9	103,07	1483718	14	401,59
2.1931.071	9	124,37	1483716	14	394,02
2.1931.070	9	123,83	1483717	14	401,59
2.1931.073	9	123,83	1483715	14	394,02
1370878	9	239,91	2.1931.265	14	459,79
1370879	9	264,09	2.1931.263	14	459,79
2.1931.076	9	74,04	2.1931.266	14	459,79
2.1931.075	9	75,53	2.1931.264	14	459,79
2.1931.083	9	75,53	1.1929.013	14	459,79
2.1931.086	9	91,82	1.1929.014	14	459,79
2.1931.085	10	93,22	1483722	14	468,23
2.1931.091	10	93,22	1483720	14	459,39
2.1931.078	10	101,13	1483721	15	468,23
2.1931.077	10	102,40	1483719	15	459,39
2.1931.087	10	117,99	2.1931.331	15	496,36
2.1931.080	10	130,88	2.1931.329	15	496,36
2.1931.079	10	130,88	1364333	15	622,03
2.1931.088	10	145,80	1364335	15	622,03
2.1931.067	10	145,44	1364332	15	615,72
2.1931.069	10	145,44	1364334	15	615,72
2.1931.072	10	158,07	1364337	15	615,72
2.1931.074	10	158,07	1364339	15	615,72
2.1931.081	10	99,83	1364336	15	615,72
2.1931.084	10	99,83	1364338	15	615,72
2.1931.089	11	116,49	1380826	15	615,72
2.1931.092	11	116,49	1380827	15	615,72
2.1931.082	11	162,54	2.1931.340	15	495,33
2.1931.090	11	174,72	2.1931.342	15	574,45
2.1931.095	11	296,14	1.1929.110	15	604,83
2.1931.097	11	335,86	2.1931.346	16	420,40
2.1931.096	11	313,41	2.1931.345	16	629,25
2.1931.059	11	123,71	1460997	16	322,71
2.1931.056	11	124,04	1460999	16	387,57
2.1931.058	11	158,92	1460994	16	322,71
2.1931.057	11	137,28	1460996	16	363,45
2.1931.063	11	112,92	1539239	16	533,03
2.1931.060	11	109,83	1.1495.090	16,25	446,03
2.1931.062	12	139,08	1.1495.092	17	427,68
2.1931.061	12	128,11	1.1495.095	17,25	427,68
2.1931.098	12	271,11	1.1495.063	17,25	250,54
2.1931.100	12	310,82	1.1495.065	17,25	349,71
2.1931.099	12	288,39	1.1495.068	17,25	269,45
1398383-CP	13	580,94	1.1640.002	17,25	270,60
1398384-CP	13	570,02	2.1930.472	18	380,10
72938-CP	13	591,86	2.1930.475	18	340,54
72947-CP	13	647,56	2.1930.477	18	340,54
76678-CP	13	632,27	1.1929.112	18	432,27
1.1929.015	14	411,63	2.1931.341	18	146,76

Produktindex

Artikelnummer	Seite	Preis in € zzgl. MwSt.	Artikelnummer	Seite	Preis in € zzgl. MwSt.
1539049	18	146,76	2.1930.100	23,48	98,61
1511103	18	146,76	2.1930.102	23,48	12,04
2.1930.932	18	431,70	2.1930.103	23,48	15,48
2.1930.196	19	150,21	1.1503.745	24	861,59
2.1930.197	19	150,21	1.1653.070	24	945,92
2.1930.198	19	146,76	1468731	24	1.124,76
2.1930.199	19	146,19	1.1929.137	24	1.030,79
2.1930.200	19	298,12	1.1929.106	24	833,00
2.1930.891	19	341,69	1.1929.107	24	936,77
2.1930.892	19	411,63	1535508	24	915,01
1.1929.071	19	424,82	1535509	24	915,01
1.1929.073	20	449,47	2.1931.348	25	560,12
1.1929.129	20	746,44	1480101	25	667,38
1549255	20	332,80	1470258	25	783,37
1549256	20	500,24	1.1621.100	26	1.772,32
2.1930.478	20	523,43	1.1929.083	26	1.498,22
1.1929.095	20	811,79	1380825	26	1.205,02
1.1929.093	20	924,74	1.1929.084	26	1.162,98
1.1929.094	20	969,46	1380824	26	1.128,83
1.1929.099	21	809,50	1.1929.044	27	940,79
1.1929.169	21	28,67	1.1929.045	27	940,79
1.1929.170	21	28,67	1.1929.046	27	1.037,10
1.1929.029	21	796,89	1.1929.047	27	1.037,10
1.1929.028	21	796,89	1.1929.122	27	1.050,29
1.1929.027	21	885,18	1.1929.124	27	1.050,29
1.1929.026	21	885,18	1.1929.125	27	1.149,47
1.1929.037	21	913,84	1.1929.126	27	1.149,47
1.1929.032	21	913,84	1.1929.042	27	863,96
1.1929.030	21	1.000,98	1.1929.043	27	863,96
1.1929.034	21	1.000,98	1.1929.119	27	1.056,60
1.1929.264	21	1.023,91	1.1929.120	27	995,65
1.1929.114	21	1.023,91	1539081	28	841,36
1.1929.262	21	1.111,06	1539082	28	841,36
1.1929.116	21	1.111,06	1480102	28	834,03
1.1929.038	22	837,60	1480103	28	1.087,73
1.1929.033	22	837,60	1.1929.154	28	1.124,81
1.1929.031	22	968,88	1.1929.159	28	1.124,81
1.1929.263	22	968,88	1.1929.157	29	1.234,89
1.1929.143	22	1.286,22	1.1929.161	29	1.234,89
1.1929.141	22	1.251,35	1.1929.147	29	1.150,55
1.1929.145	22	1.002,13	1.1929.150	29	1.082,65
1.1929.142	22	1.002,13	1.1929.148	29	1.314,22
2.1930.093	23,48	48,16	1.1929.151	29	1.255,30
2.1930.094	23,48	51,02	1539083	29	1.007,76
2.1930.095	23,48	52,74	1539084	29	1.007,76
2.1930.096	23,48	57,90	1.1776.001	30	545,21
2.1930.097	23,48	64,21	1.1776.002	30	545,21
2.1930.098	23,48	76,82	2.1930.381	30	845,04
2.1930.099	23,48	86,00	1.1929.040	30	940,79

Produktindex

Artikelnummer)	Seite	Preis in € zzgl. MwSt.	Artikelnummer	Seite	Preis in € zzgl. MwSt.
1.1929.268	30	940,79	1.1929.020	36	1.097,30
1.1929.267	30	1.091,56	1.1929.334	36	1.784,68
1.1929.266	30	1.091,56	1.1929.021	36	1.029,07
1.1929.265	30	1.042,26	1.1847.002	36	1.303,68
1.1929.118	30	1.042,26	1.1847.006	36	1.303,68
1.1929.269	30	1.124,81	1.1847.004	36	1.303,68
1.1929.270	30	1.124,81	1.1929.022	37	2.554,05
1.1929.097	30	1.016,46	1.0.779.01.3	37	850,20
1.1929.098	30	866,83	1.0.731.01.1	37	1.550,20
2.1930.473	31	257,99	1.0.600.01.1	37	2.429,65
2.1930.474	31	348,57	1.0.566.01.1	37	3.653,07
1.0.987.67.1	31	781,41	1.1929.059	37	4.296,88
1.0.098.77.1	32	126,13	1.1929.061	38	9.559,78
2.1913.001	32	126,13	1.1929.062	38	6.696,14
2.1715.016	32	126,13	1.1929.063	38	8.086,97
2.1913.002	32	126,13	2.1931.352	39	352,01
1.1536.230	32	155,08	2.1931.360	39	343,92
1.1536.231	32	159,03	2.1931.361	39	327,87
2.1913.003	32	159,03	1336888	39	105,83
1.101.77.2.0	32	21,01	1481631	39	461,03
1.101.48.3.0	32	27,94	1539090	39	461,03
1487295	32,46	239,99	1481632	39	86,85
1487296	32,46	153,14	1539091	39	56,22
2.1931.477	32,46	156,52	1.1495.093	39	440,29
1.0.098.87.1	32	31,53	1.1495.094	39	440,29
1.0.098.88.1	32	31,53	1546408	39	257,58
2.1652.009	33	139,31	1.1495.066	39	361,18
2.1640.001	33	126,13	1.1495.067	39	361,18
2.1930.410	33	181,16	2.1930.604	41	526,29
2.1930.415	33	174,28	2.1930.603	41	526,29
2.1930.414	33	185,75	2.1930.606	41	424,82
2.1642.002	33	142,75	2.1930.605	41	424,82
72964-CP	33	143,05	50 0000 03R	41	691,40
72965-CP	33	152,66	2.1930.609	41	691,40
72967-CP	33	95,17	2.1930.611	41	225,88
1495637	34	125,21	2.1930.610	41	225,88
1487296	34	153,14	2.1930.608	41	777,97
E75142-CP	34	26,67	2.1930.607	41	777,97
1.0.440.01.1	35	600,25	50 0000 06R	41	791,15
1.1929.004	35	625,47	2.1930.614	41	791,15
1.1374.008	35	384,68	2.1930.616	41	1.130,55
2.1930.082	35	216,71	2.1930.615	41	1.130,55
1.1929.104	35	670,76	2.1930.617	41	1.191,89
1.0.440.05.1	35	355,45	50 0000 08G	41	1.191,89
1.0.407.07.3	35	607,12	2.1930.619	42	947,09
1.1847.016	35	1.177,56	2.1930.618	42	947,09
1.1847.012	36	1.139,15	2.1930.621	42	536,61
1.1847.014	36	1.391,97	2.1930.620	42	536,61
1.1812.001	36	1.389,68	50 0000 11R	42	629,48

Produktindex

Artikelnummer	Seite	Preis in € zzgl. MwSt.	Artikelnummer	Seite	Preis in € zzgl. MwSt.
2.1930.622	42	629,48	2.1930.024	45	17,77
2.1930.624	42	403,60	2.1930.025	45	20,07
2.1930.623	42	403,60	2.1930.026	45	27,52
2.1930.626	42	278,62	2.1930.027	45	80,26
2.1930.625	42	278,62	2.1930.028	45	84,28
2.1930.628	42	338,25	2.1930.023	45	65,36
2.1930.627	42	338,25	2.1930.440	46	19,84
2.1930.630	42	244,23	2.1930.441	46	19,84
2.1930.629	42	244,23	2.1930.442	46	19,84
2.1930.632	42	271,74	2.1930.670	46	3,01
2.1930.631	42	271,74	1.1929.202	40	321,05
2.1930.634	43	338,25	1.1929.203	40	510,82
2.1930.633	43	338,25	1.1929.178	46	458,08
2.1930.636	43	245,37	2.1930.426	46	2.487,55
2.1930.635	43	245,37	2.1930.430	46	3.578,54
50 0000 19G	43	272,89	2.1930.427	46	5.170,02
2.1930.637	43	272,89	1.1929.058	46	413,92
2.1930.639	43	311,88	1.1929.056	46	432,27
2.1930.638	43	311,88	2.1930.433	47	128,42
2.1930.640	43	338,25	2.1930.432	47	267,16
2.1930.641	43	338,25	2.1930.428	47	147,91
2.1930.643	43	747,58	2.1930.431	47	277,48
2.1930.642	43	747,58	2.1931.314	47	136,99
2.1930.613	43	150,78	2.1931.486	47	112,80
2.1930.612	43	150,78	72981-NA	13	69,37
1336898	17,39,44	250,53	76705-NA	13	15,88
1435186	17,44	245,70	76715-NA	13	49,30
1.1621.232	26	191,48	2.1931.312	37,26,48	2.225,42
1404737	26	163,40	2.1930.093	23,48	48,16
1.1621.202	26	230,47	2.1930.094	23,48	51,02
1.1621.215	24	180,59	2.1930.095	23,48	52,74
1.1621.110	26	57,33	2.1930.096	23,48	57,90
1.1621.080	26	17,20	2.1930.097	23,48	64,21
2.1.093.79.3	44	1.077,23	2.1930.098	23,48	76,82
2.1.093.80.1	44	342,83	2.1930.099	23,48	86,00
2.1495.044	44	294,68	2.1930.100	23,48	98,61
2.1931.315	44	239,72	2.1930.102	23,48	12,04
1.817.38.1	44	97,00	2.1930.103	23,48	15,48
2.1931.296	44	223,59			
2.1931.859	44	125,25			
2.1.093.72.2	45	498,77			
1399652	45	504,50			
1399653	45	41,28			
1399654	45	58,48			
1.2.003.02.5	45	171,42			
1.2.003.27.2	45	408,76			
2.1930.445	45	98,03			
2.1930.446	45	107,21			
2.1930.447	45	141,61			

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Presto Neo (65005), 7s Standventil für Kaltwasser, Anschluss ½" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstosssicher, Auslaufhöhe 70 mm, Ausladung 120 mm, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p>	2.1931.066	103,07
	<p>Presto Neo (65000), 15 s wie oben, jedoch mit Laufzeit 15 ±5 Sekunden</p>	2.1931.065	105,08
	<p>Presto Neo S (65205), 7s Standventil für Kaltwasser, mit Antiblockiersystem, Anschluss ½" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstosssicher, Auslaufhöhe 70 mm, Ausladung 120 mm, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p>	2.1931.071	124,37
	<p>Presto Neo S (65200), 15 s wie oben, jedoch mit Laufzeit 15 ±5 Sekunden</p>	2.1931.070	123,83
	<p>Presto Neo S (65300), 15 s wie oben, jedoch mit Laufzeit 15 ±5 Sekunden, für warmes oder vorgemischtes Wasser, mit rotem Markierungsring am Betätigungsknopf.</p>	2.1931.073	123,83
	<p>Presto Neo (68402) Stand-Mischventil, Flexschläuche mit 3/8" DN10 Überwurfmutter, Laufzeit 15 ±5 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstosssicher, Auslaufhöhe 74 mm, Ausladung 98 mm, roter Markierungsring am Betätigungsknopf.</p>	1370878	239,91
	<p>Presto Neo S (68404) Stand-Mischventil, mit Antiblockiersystem, Flexschläuche mit 3/8" DN10 Überwurfmutter, Laufzeit 15 ±5 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstosssicher, Auslaufhöhe 74 mm, Ausladung 98 mm, roter Markierungsring am Betätigungsknopf.</p>	1370879	264,09
	<p>Presto Neo (66005), 65 mm, 7s Wandventil für Kaltwasser, Anschluss ½" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstosssicher, Ausladung 65 mm, Strahlwinkel 24°, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p>	2.1931.076	74,04
	<p>Presto Neo (66000), 65 mm, 15 s wie oben, jedoch mit Laufzeit 15 ±5 Sekunden</p>	2.1931.075	75,53
	<p>Presto Neo (66100), 65 mm, 15 s wie oben, jedoch mit Laufzeit 15 ±5 Sekunden, für warmes oder vorgemischtes Wasser, mit rotem Markierungsring am Betätigungsknopf.</p>	2.1931.083	75,53
	<p>Presto Neo S (66205), 65 mm, 7s Wandventil für Kaltwasser, mit Antiblockiersystem, Anschluss ½" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstosssicher, Ausladung 65 mm, Strahlwinkel 24°, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p>	2.1931.086	91,82

WASCHTISCHARMATUREN - SELBSTSCHLUSS

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Presto Neo S (66200), 65 mm, 15s Wandventil für Kaltwasser, mit Antiblockiersystem, Anschluss ½" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Ausladung 65 mm, Strahlwinkel 24°, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p> <p>Presto Neo S (66300), 65 mm, 15s wie oben, jedoch für warmes oder vorgemischtes Wasser, mit rotem Ring.</p>	<p>2.1931.085</p> <p>2.1931.091</p>	<p>93,22</p> <p>93,22</p>
	<p>Presto Neo (66015), 95 mm, 7s Wandventil für Kaltwasser, Anschluss ½" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Ausladung 95 mm, Strahlwinkel 24°, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p> <p>Presto Neo (66010), 95 mm, 15 s wie oben, jedoch mit Laufzeit 15 ±5 Sekunden.</p>	<p>2.1931.078</p> <p>2.1931.077</p>	<p>101,13</p> <p>102,40</p>
	<p>Presto Neo S (66210), 95 mm, 15 s Wandventil für Kaltwasser, mit Antiblockiersystem, Anschluss ½" DN15 AG, Laufzeit 15 ±5 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Ausladung 95 mm, Strahlwinkel 24°, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p>	<p>2.1931.087</p>	<p>117,99</p>
	<p>Presto Neo (66025), 150 mm, 7s Wandventil für Kaltwasser, Anschluss ½" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Ausladung 150 mm, Strahlwinkel 24°, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p> <p>Presto Neo (66020), 150 mm, 15 s wie oben, jedoch mit Laufzeit 15 ±5 Sekunden.</p>	<p>2.1931.080</p> <p>2.1931.079</p>	<p>130,88</p> <p>130,88</p>
	<p>Presto Neo S (66215), 150 mm, 15 s Wandventil für Kaltwasser, mit Antiblockiersystem, Anschluss ½" DN15 AG, Laufzeit 15 ±5 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Ausladung 150 mm, Strahlwinkel 24°, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p>	<p>2.1931.088</p>	<p>145,80</p>
	<p>Presto Neo (65010), 7s Standventil aus Edelstahl für Kaltwasser, Anschluss ½" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Auslaufhöhe 70 mm, Ausladung 120 mm, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p> <p>Presto Neo (65105), 7s wie oben, jedoch für warmes oder vorgemischtes Wasser, mit rotem Ring.</p>	<p>2.1931.067</p> <p>2.1931.069</p>	<p>145,44</p> <p>145,44</p>
	<p>Presto Neo S (65210), 7s Standventil aus Edelstahl für Kaltwasser, mit Antiblockiersystem, Anschluss ½" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Auslaufhöhe 70 mm, Ausladung 120 mm, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p> <p>Presto Neo S (65305), 7s wie oben, jedoch für warmes oder vorgemischtes Wasser, mit rotem Ring.</p>	<p>2.1931.072</p> <p>2.1931.074</p>	<p>158,07</p> <p>158,07</p>
	<p>Presto Neo (66030), 65 mm, 7s Wandventil aus Edelstahl für Kaltwasser, Anschluss ½" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Ausladung 65 mm, Strahlwinkel 24°, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p> <p>Presto Neo (66105), 65 mm, 7s wie oben, jedoch für warmes oder vorgemischtes Wasser, mit rotem Ring.</p>	<p>2.1931.081</p> <p>2.1931.084</p>	<p>99,83</p> <p>99,83</p>

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Presto Neo S (66220), 65 mm, 7s Wandventil aus Edelstahl für Kaltwasser, mit Antiblockiersystem, Anschluss 1/2" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Ausladung 65 mm, Strahlwinkel 24°, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p> <p>Presto Neo S (66305), 65 mm, 7s wie oben, jedoch für warmes oder vorgemischtes Wasser, mit rotem Ring.</p>	<p>2.1931.089</p> <p>2.1931.092</p>	<p>116,49</p> <p>116,49</p>
	<p>Presto Neo (66035), 150 mm, 7s Wandventil aus Edelstahl für Kaltwasser, Anschluss 1/2" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Ausladung 150 mm, Strahlwinkel 24°, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p>	<p>2.1931.082</p>	<p>162,54</p>
	<p>Presto Neo S (66225), 150 mm, 7s Wandventil aus Edelstahl für Kaltwasser, mit Antiblockiersystem, Anschluss 1/2" DN15 AG, Laufzeit 7 ±2 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Ausladung 150 mm, Strahlwinkel 24°, blauer Markierungsring am Betätigungsknopf.</p>	<p>2.1931.090</p>	<p>174,72</p>
	<p>Presto Neo Duo (68050), 15 s Stand-Mischventil, Flexschläuche mit 3/8" DN10 Überwurfmutter, Laufzeit 15 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Auslaufhöhe 82 mm, Ausladung 107 mm, mit geraden Absperrventilen.</p>	<p>2.1931.095</p>	<p>296,14</p>
	<p>Presto Neo Duo S (68052), 7/11 s Stand-Mischventil, mit Antiblockiersystem, Flexschläuche mit 3/8" DN10 Überwurfmutter, Laufzeit 7 oder 11 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Auslaufhöhe 82 mm, Ausladung 107 mm, mit geraden Absperrventilen.</p> <p>Presto Neo Duo S (68051), 15 s wie oben, jedoch mit nur einer Laufzeit von 15 Sekunden.</p>	<p>2.1931.097</p> <p>2.1931.096</p>	<p>335,86</p> <p>313,41</p>
	<p>Presto Neo Duo (64705), 7 s Standventil für kaltes oder vorgemischtes Wasser, Anschluss 1/2" DN15, Laufzeit 7 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Auslaufhöhe 69 mm, Ausladung 100 mm.</p> <p>Presto Neo Duo (64700), 15 s wie oben, jedoch mit Laufzeit 15 Sekunden.</p>	<p>2.1931.059</p> <p>2.1931.056</p>	<p>123,71</p> <p>124,04</p>
	<p>Presto Neo Duo S (64702), 7/11 s Standventil für kaltes oder vorgemischtes Wasser, mit Antiblockiersystem, Anschluss 1/2" DN15, Laufzeit 7 oder 11 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Auslaufhöhe 69 mm, Ausladung 100 mm.</p> <p>Presto Neo Duo S (64701), 15 s wie oben, jedoch mit Laufzeit 15 Sekunden.</p>	<p>2.1931.058</p> <p>2.1931.057</p>	<p>158,92</p> <p>137,28</p>
	<p>Presto Neo Duo (64711), 7 s Wandventil für kaltes oder vorgemischtes Wasser, Anschluss 1/2" DN15, Laufzeit 7 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstossicher, Ausladung 110 mm.</p> <p>Presto Neo Duo (64706), 15 s wie oben, jedoch mit Laufzeit 15 Sekunden.</p>	<p>2.1931.063</p> <p>2.1931.060</p>	<p>112,92</p> <p>109,83</p>

WASCHTISCHARMATUREN - SELBSTSCHLUSS

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Presto Neo Duo S (64708), 7/11 s Wandventil für kaltes oder vorgemischtes Wasser, mit Antiblockiersystem, Anschluss 1/2" DN15, Laufzeit 7 oder 11 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstosssicher, Ausladung 110 mm.</p> <p>Presto Neo Duo S (64707), 15 s wie oben, jedoch mit Laufzeit 15 Sekunden.</p>	<p>2.1931.062</p> <p>2.1931.061</p>	<p>139,08</p> <p>128,11</p>
	<p>Presto Neo Duo (68054), 15 s Wand-Mischventil für Zwischenwandmontage, Flexschläuche mit 3/8" DN10 Überwurfmuttern und geraden Absperrventilen, Laufzeit 15 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstosssicher, Ausladung 135 mm, Montageschraube M34x1,5mm, max. Wandstärke 60mm.</p>	<p>2.1931.098</p>	<p>271,11</p>
	<p>Presto Neo Duo S (68056), 7/11 s Wand-Mischventil für Zwischenwandmontage, mit Antiblickiersystem, Flexschläuche mit 3/8" DN10 Überwurfmuttern und geraden Absperrventilen, Laufzeit 7 oder 11 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstosssicher, Ausladung 135 mm, Montageschraube M34x1,5mm, max. Wandstärke 60mm.</p>	<p>2.1931.100</p>	<p>310,82</p>
	<p>Presto Neo Duo S (68055), 15 s Wand-Mischventil für Zwischenwandmontage, mit Antiblickiersystem, Flexschläuche mit 3/8" DN10 Überwurfmuttern und geraden Absperrventilen, Laufzeit 15 Sekunden, einstellbare Durchflussmengenregelung, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, rückstosssicher, Ausladung 135 mm, Montageschraube M34x1,5mm, max. Wandstärke 60mm.</p>	<p>2.1931.099</p>	<p>288,39</p>

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Intelligent Care MX1 20FEU Digital gesteuerte Waschtisch-Mischarmatur mit berührungsloser Kontrolle für Wasserfluss und Temperatur, für den Anschluss an Kalt- und Warmwasser, flexible Anschlussschläuche mit 3/8" DN10 Überwurfmutter, Eckventiladapter mit Sieben, Rückschlagventilen und Durchflussbegrenzer, mit Netzteil 230V AC / 12V DC 2,5A, Auslaufhöhe 110mm, Ausladung 100mm, Strahlwinkel 30°.</p>	1398383-CP	580,94
	<p>Rada Intelligent Care MX1 20NFEU Digital gesteuerte Waschtisch-Mischarmatur mit berührungsloser Kontrolle für den Wasserfluss, für den Anschluss an Kalt- und Warmwasser, flexible Anschlussschläuche mit 3/8" DN10 Überwurfmutter, Eckventiladapter mit Sieben, Rückschlagventilen und Durchflussbegrenzer, mit Netzteil 230V AC / 12V DC 2,5A, Auslaufhöhe 110mm, Ausladung 100mm, Strahlwinkel 30°.</p>	1398384-CP	570,02
	<p>Rada Intelligent Care MX1 40FEU Digital gesteuerte Waschtisch-Mischarmatur mit berührungsloser Kontrolle für Wasserfluss und Temperatur, für den Anschluss an Kalt- und Warmwasser, flexible Anschlussschläuche mit 3/8" DN10 Überwurfmutter, Eckventiladapter mit Sieben, Rückschlagventilen und Durchflussbegrenzer, mit Netzteil 230V AC / 12V DC 2,5A, Auslaufhöhe 150mm, Ausladung 140mm, Strahlwinkel 30°.</p>	72938-CP	591,86
	<p>Rada Intelligent Care MX1 80EU Digital gesteuerte Waschtisch-Mischarmatur mit berührungsloser Kontrolle für Wasserfluss und Temperatur, für den Anschluss an Kalt- und Warmwasser, Anschlussadapter mit Sieben, Rückschlagventilen und Absperrungen, Anschlüsse 1/2" DN15 AG, mit Netzteil 230V AC / 12V DC 2,5A, Ausladung 170 mm, Strahlwinkel 30°.</p>	72947-CP	647,56
	<p>Rada Intelligent Care MX1 80NEU Digital gesteuerte Waschtisch-Mischarmatur mit berührungsloser Kontrolle für den Wasserfluss, für den Anschluss an Kalt- und Warmwasser, Anschlussadapter mit Sieben, Rückschlagventilen und Absperrungen, Anschlüsse 1/2" DN15 AG, mit Netzteil 230V AC / 12V DC 2,5A, Ausladung 170mm, Strahlwinkel 30°.</p>	76678-CP	632,27
	<p>Rada Intelligent Care ACI 2 Netzwerkbox zur Vernetzung von bis zu 31 Rada Intelligent Care Armaturen</p>	72981-NA	69,37
	<p>Rada Intelligent Care ACI 9 Verlängerungskabel zur Verlängerung des Stromversorgungskabels zwischen Netzteil und Armatur um 2,5 m.</p>	76705-NA	15,88
	<p>Rada Intelligent Care ACI 11 End-of-Line Kit zur Stromversorgung von bis zu 31 Intelligent Care Netzwerkboxen.</p>	76715-NA	49,30

WASCHTISCHARMATUREN - ELEKTRONISCH

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Insight 100 Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für den Anschluss an Kalt- und Warmwasser, flexible Anschlussschläuche mit Sieben, Rückschlagventilen und 3/8" DN10 Überwurfmutter, Auslaufhöhe 124 mm, Ausladung 146 mm, Durchfluss 5 l/min bei 3 bar, einstellbare Temperaturbegrenzung, Hybrid-Batterie 3,6V, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1.1929.015	411,63
	<p>Rada Insight 100 Elektronik-Waschtischarmatur wie oben, jedoch für den Anschluss an kaltes oder vorgemischtes Wasser.</p>	1.1929.017	396,72
	<p>Rada Tec 150 Elektronik-Waschtischarmatur für den Anschluss an kaltes oder vorgemischtes Wasser, Anschluss 3/8" DN10, flexibler Anschlussschlauch mit Schmutzfangsieb und Rückschlagventil, mit Netzteil 230V AC / 6V DC, Auslaufhöhe 114 mm mit Ausladung 122 mm, Strahlwinkel 20°, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1483717	401,59
	<p>Rada Tec 150 Elektronik-Waschtischarmatur wie oben, jedoch mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2</p>	1483715	394,02
	<p>Rada Tec 150 Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für den Anschluss an Kalt- und Warmwasser, Anschlüsse 3/8" DN10, flexible Anschlussschläuche mit Schmutzfangsieben und Rückschlagventilen, mit Netzteil 230V AC / 6V DC, Auslaufhöhe 114 mm mit Ausladung 122 mm, Strahlwinkel 20°, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1483718	401,59
	<p>Rada Tec 150 Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur wie oben, jedoch mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2</p>	1483716	394,02
	<p>Rada Tec 200 Elektronik-Waschtischarmatur für den Anschluss an kaltes oder vorgemischtes Wasser, Anschluss 3/8" DN10, flexibler Anschlussschlauch mit Schmutzfangsieb und Rückschlagventil, mit Netzteil 230V AC / 6V DC, Auslaufhöhe 100 mm mit Ausladung 100 mm, Strahlwinkel 30°, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	2.1931.265	459,79
	<p>Rada Tec 200 Elektronik-Waschtischarmatur wie oben, jedoch mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2</p>	2.1931.263	459,79
	<p>Rada Tec 200 Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für den Anschluss an Kalt- und Warmwasser, Anschlüsse 3/8" DN10, flexible Anschlussschläuche mit Schmutzfangsieben und Rückschlagventilen, mit Netzteil 230V AC / 6V DC, Auslaufhöhe 100 mm mit Ausladung 100 mm, Strahlwinkel 30°, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	2.1931.266	459,79
	<p>Rada Tec 200 Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur wie oben, jedoch mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2</p>	2.1931.264	459,79
	<p>Rada Tec 200 Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur Behördenmodell wie Tec 200 Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur, jedoch mit verdeckter Mischeinrichtung gegen unbefugtes Ändern der Temperatureinstellung.</p>	1.1929.013	459,79
	<p>Rada Tec 200 Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur Behördenmodell wie oben, jedoch mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2.</p>	1.1929.014	459,79
	<p>Rada Tec 210 Elektronik-Waschtischarmatur für den Anschluss an kaltes oder vorgemischtes Wasser, Anschluss 3/8" DN10, flexibler Anschlussschlauch mit Schmutzfangsieb und Rückschlagventil, mit Netzteil 230V AC / 6V DC, Auslaufhöhe 265 mm mit Ausladung 150 mm, Strahlwinkel 30°, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1483721	468,23
	<p>Rada Tec 200 Elektronik-Waschtischarmatur wie oben, jedoch mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2</p>	1483719	459,79
	<p>Rada Tec 210 Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für den Anschluss an Kalt- und Warmwasser, Anschlüsse 3/8" DN10, flexible Anschlussschläuche mit Schmutzfangsieben und Rückschlagventilen, mit Netzteil 230V AC / 6V DC, Auslaufhöhe 265 mm mit Ausladung 150 mm, Strahlwinkel 30°, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1483722	468,23
	<p>Rada Tec 200 Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur wie oben, jedoch mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2</p>	1483720	459,39

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Tec 310 Elektronik-Spültisch-Mischarmatur für den Anschluss an Kalt- und Warmwasser, Anschlüsse 3/8" DN10, flexible Anschlusschläuche mit Schmutzfangsieben und Rückschlagventilen, mit Netzteil 230V AC / 6V DC, Auslaufhöhe 255 mm mit Ausladung 185 mm, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion, mit schwenkbarem Auslauf.</p>	2.1931.331	496,36
	<p>Rada Tec 310 Elektronik-Spültisch-Mischarmatur wie oben, jedoch mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2</p>	2.1931.329	496,36
	<p>Rada Tec 100 ND Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für Niederdruckspeicher Anschlüsse 3/8" DN10, flexible Anschlusschläuche, mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1364333	622,03
	<p>Rada Tec 100 ND Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für Niederdruckspeicher wie oben jedoch mit Netzteil 230VAC / 6VDC</p>	1364335	622,03
	<p>Rada Tec 100 ND Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für Niederdruckspeicher, mit verdeckter Mischeinrichtung Anschlüsse 3/8" DN10, flexible Anschlusschläuche, mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1364332	615,72
	<p>Rada Tec 100 ND Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für Niederdruckspeicher wie oben jedoch mit Netzteil 230VAC / 6VDC</p>	1364334	615,72
	<p>Rada Tec 200 ND Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für Niederdruckspeicher Anschlüsse 3/8" DN10, flexible Anschlusschläuche, mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1364337	615,72
	<p>Rada Tec 200 ND Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für Niederdruckspeicher wie oben jedoch mit Netzteil 230VAC / 6VDC</p>	1364339	615,72
	<p>Rada Tec 200 ND Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für Niederdruckspeicher, mit verdeckter Mischeinrichtung Anschlüsse 3/8" DN10, flexible Anschlusschläuche, mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1364336	615,72
	<p>Rada Tec 200 ND Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für Niederdruckspeicher wie oben jedoch mit Netzteil 230VAC / 6VDC</p>	1364338	615,72
	<p>Rada Tec 310 ND Elektronik-Spültisch-Mischarmatur für Niederdruckspeicher Anschlüsse 3/8" DN10, flexible Anschlusschläuche, mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion, hoher schwenkbarer Auslauf.</p>	1380826	615,72
	<p>Rada Tec 310 ND Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur für Niederdruckspeicher wie oben jedoch mit Netzteil 230VAC / 6VDC</p>	1380827	615,72
	<p>Rada Tec 400 Elektronik-Waschtischarmatur (Ausgussbecken) wandmontiert, für den Anschluss an kaltes oder vorgemischtes Wasser, Anschluss 1/2" DN15 AG, mit Ausladung 210 mm, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion, mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2.</p>	2.1931.340	495,33
	<p>Rada Tec 500 Elektronik-Waschtischthermostat für Anschluss an Kalt- und Heißwasser, wandmontiert, S-Anschlüsse 1/2" DN15 AG mit Rosetten, Stichmaß 150 mm, Schmutzfangsiebe, Rückschlagventile, Ausladung 228 mm, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, programmierbare Hygienespülfunktion, mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2.</p>	2.1931.342	574,45
	<p>Rada Tec 500 Elektronik-Waschtischthermostat wie oben, jedoch mit kurzem Auslauf 150mm.</p>	1.1929.110	604,83

WASCHTISCHARMATUREN - ELEKTRONISCH

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Tec 510 Elektronik-Waschtischarmatur wandmontiert, für den Anschluss an kaltes oder vorgemischtes Wasser, Flexschlauch mit ½" DN15 AG, mit Ausladung 198 mm, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion, mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2.</p>	2.1931.346	420,40
	<p>Rada Tec 510 Elektronik-Waschtischthermostat wandmontiert, für den Anschluss an Kalt- und Heißwasser, Flexschläuche mit ½" DN15 AG, Ausladung 198 mm, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion, mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2.</p>	2.1931.345	629,25
	<p>Presto Safe Elektronik-Waschtischarmatur (64679) standmontiert, für den Anschluss an kaltes oder vorgemischtes Wasser, Anschluss ½" DN15 AG, Auslaufhöhe 69 mm, Ausladung 157 mm, Strahwinkel 51°, Stromversorgung über 9V Batterie, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1460997	322,71
	<p>Presto Safe Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur (68077) standmontiert, für den Anschluss an Kalt- und Warmwasser, Flexschläuche mit 3/8" DN10 Überwurfmutter, Rückschlagventilen und geraden Absperrventilen, Auslaufhöhe 82 mm, Ausladung 108 mm, Strahwinkel 51°, Stromversorgung über 9V Batterie, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1460999	387,57
	<p>Presto Safe Elektronik-Waschtischarmatur (64675) wandmontiert, für den Anschluss an kaltes oder vorgemischtes Wasser, Anschluss ½" DN15 AG, Ausladung 110 mm, Stromversorgung über 9V Batterie, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1460994	322,71
	<p>Presto Safe Elektronik-Waschtisch-Mischarmatur (68075) wandmontiert, für Zwischenwandmontage mit Montageschaft M34x1,5, für maximale Wandstärke 65 mm, für den Anschluss an Kalt- und Warmwasser, Flexschläuche mit 3/8" DN10 Überwurfmutter, Rückschlagventilen und geraden Absperrventilen, Ausladung 135 mm, Stromversorgung über 9V Batterie, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>	1460996	363,45
	<p>Presto Linea Elektronik-Waschtisch-Armatur (57100) wandmontiert, für den Anschluss an kaltes- oder vorgemischtes Wasser, Anschluss ½", DN15 AG, mit integriertem Absperrventil, Ausladung 257,5 mm, Stromversorgung über 6V Batterie, Durchfluss 3 l/min ab 2 bar, mit Hygienespülfunktion alle 24 Stunden für die Dauer von 30 Sekunden.</p>	1539239	533,03
	<p>Rada Mono Control System 120 für Duschen oder Waschtische, bestehend aus Infrarotsensor 120 für Wandmontage, Magnetventil ½" DN15 mit Kugelabsperrventil und Steuerelektronik im Aufputzkasten, Hinweis! Stromversorgung 12V AC (nicht im Lieferumfang enthalten).</p>	1.1495.090	446,03

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Mono Control System 124 für Waschtische, bestehend aus Infrarotsensor 124 für Deckenmontage, Magnetventil ½" DN15 mit Kugelabsperventil und Steuerelektronik im Aufputzkasten,</p> <p>Hinweis! Stromversorgung 12V AC (nicht im Lieferumfang enthalten).</p>	1.1495.092	427,68
	<p>Rada Mono Control System 129 für Duschen oder Waschtische, bestehend aus Infrarotsensor 129 für Wandmontage, Magnetventil ½" DN15 mit Kugelabsperventil und Steuerelektronik im Aufputzkasten,</p> <p>Hinweis! Stromversorgung 12V AC (nicht im Lieferumfang enthalten).</p>	1.1495.095	427,68
	<p>Rada Pulse Betriebsmodul 120 für Duschen oder Waschtische, bestehend aus Infrarotsensor 120 für Wandmontage und Magnetventil ½" DN15, für den Anschluss an eine Rada Pulse Kontrolleinheit.</p> <p>Das Zubehör für dieses Betriebsmodul finden Sie auf der Seite 44.</p>	1.1495.063	250,54
	<p>Rada Pulse Betriebsmodul 124 für Einzelwaschtische, bestehend aus Infrarotsensor 124 für Deckenmontage und Magnetventil ½" DN15, für den Anschluss an eine Rada Pulse Kontrolleinheit.</p> <p>Das Zubehör für dieses Betriebsmodul finden Sie auf der Seite 44.</p>	1.1495.065	349,71
	<p>Rada Pulse Betriebsmodul 129 für Duschen oder Waschtische, bestehend aus Infrarotsensor 129 für Wandmontage und Magnetventil ½" DN15, für den Anschluss an eine Rada Pulse Kontrolleinheit.</p> <p>Das Zubehör für dieses Betriebsmodul finden Sie auf der Seite 44.</p>	1.1495.068	269,45
	<p>Rada Pulse Betriebsmodul LR für Duschen oder Waschtische, bestehend aus Infrarotsensor LR für Wandmontage im Fliesenspiegel und Magnetventil ½" DN15, für den Anschluss an eine Rada Pulse Kontrolleinheit.</p> <p>Das Zubehör für dieses Betriebsmodul finden Sie auf der Seite 44. <i>Hinweis: Dieser Sensor ist nur für die Montage in Verbindung mit Zwischenwänden geeignet.</i></p>	1.1640.002	270,60
	<p>Rada Tec Handprogrammierer (DO-5) für Rada Tec Modelle 200, 400, 500, 600 und 700 mit DO-5 Elektronik (ab Januar 2014) zur Programmierung der Lauf- bzw. Spülzeit, Sensorreichweite und Hygienespülfunktion, zur Abschaltung der Armatur für Reinigungs- oder Wartungszwecke, einfache menügeführte Programmierung über ein LCD-Display und 7 Folien-Tasten.</p>	1336898	250,53
	<p>Presto Prestocom Kommunikationsschnittstelle zur Programmierung von Erfassungsabstand, Laufzeit, Nachlaufzeit, Start-Stopp-Funktion sowie Hygienespülzyklus und -dauer, geeignet für Presto Elektronikarmaturen der Serien Nova, Safe, Neo Sensor und DL400E.</p>	1435186	245,70

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Waschtisch-Thermostatarmatur 9000 HPM für individuelle Temperaturwahl mit Temperatursperre bei 38°C, barrierefreie Griffe, seitlich angeordnet, für Einlochmontage Ø35 mm, Anschlüsse 3/8", DN10 Flexschläuche, verchromter Schwenkauslauf mit 113 mm Ausladung, Auslaufhöhe 187 mm, mit Exzentergarnitur DN32, mit speziellem Temperaturreguliergriff zur Durchführung manueller, thermischer Desinfektionen.</p>	2.1930.472	380,10
	<p>Rada Spültisch-Thermostatarmatur 9006 HPM für individuelle Temperaturwahl mit Temperatursperre bei 38°C, barrierefreie Griffe, seitlich angeordnet, für Einlochmontage Ø35 mm, Anschlüsse 3/8", DN10 Flexschläuche, verchromter Schwenkauslauf mit 218 mm Ausladung, Auslaufhöhe 237 mm, mit Exzentergarnitur DN32, mit speziellem Temperaturreguliergriff zur Durchführung manueller, thermischer Desinfektionen.</p>	2.1930.475	340,54
	<p>Rada Wand-Thermostatarmatur 9008 HPM für individuelle Temperaturwahl mit Temperatursperre bei 38°C, barrierefreie Griffe, seitlich angeordnet, mit S-Anschlüssen 1/2", DN15, Rosetten, Schwenkauslauf mit Ausladung 267 mm, mit speziellem Temperaturreguliergriff zur Durchführung manueller, thermischer Desinfektionen.</p>	2.1930.477	340,54
	<p>Rada Spültisch-Thermostatarmatur 9009 HPM für individuelle Temperaturwahl mit Temperaturbegrenzung, barrierefreie Griffe, seitlich angeordnet, für Einlochmontage Ø35 mm, Anschlüsse 3/8", DN10 Flexschläuche, verchromter Schwenkauslauf mit 200 mm Ausladung, Auslaufhöhe 236 mm, mit Exzentergarnitur DN32, herausziehbare Schlupfbrause mit Brauseschlauch 1,50 m lang, spezieller Temperaturreguliergriff zur Durchführung manueller, thermischer Desinfektionen.</p>	1.1929.112	432,27
	<p>Rada Mini Untertisch-Thermostat für Einzelwaschtische, Montage auf dem Eckventil, mit Temperatursperre bei 38°C, Anschlüsse 3/8", DN10, komplett mit T-Stück und Flexschlauch 3/8", DN10 (DVGW W270 KTW A geprüft), spezieller Temperaturreguliergriff zur Durchführung manueller, thermischer Desinfektionen.</p>	2.1931.341	146,76
	<p>Presto Minitherm Untertisch-Thermostat mit Anschlusset (29028) für Einzelwaschtische, Montage auf dem Eckventil, mit Temperatursperre bei 38°C, Anschlüsse 3/8", DN10, komplett mit T-Stück und Flexschlauch 3/8", DN10 (DVGW W270 KTW A geprüft), mit Rückschlagventilen und Filtern.</p>	1539049	146,76
	<p>Presto Minitherm Untertisch-Thermostat (29009) für Einzelwaschtische, Montage auf dem Eckventil, mit Temperatursperre bei 38°C, Anschlüsse 3/8", DN10, mit Rückschlagventilen und Filtern.</p>	1511103	146,76
	<p>Presto Prestorizon Seifenspender (52043) standmontiert, für Netzbetrieb mittels Steckernetzteil 230V/12V, Seifenbehälter mit 1 Liter Fassungsvermögen, Auslaufhöhe 85 mm, Ausladung 84 mm, Abgabemenge pro Benutzung ca. 2cm³, geeignet für Flüssigseife, Reinigungsmittel, Lotion oder Desinfektionsgel mit einer Viskosität von 100-3800 cPs.</p>	2.1930.932	431,70

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Presto 50 Selbstschlussarmatur (38022) Aufputz-Selbstschlussventil, Anschluss ¾", DN20 AG, Laufzeit 30 +5/-10 Sekunden, Durchfluss 8 l/min.</p>	2.1930.196	150,21
	<p>Presto 50B Selbstschlussarmatur (38222) Aufputz-Selbstschlussventil, Anschluss ¾", DN20 AG, Laufzeit 30 +5/-10 Sekunden, Durchfluss 8 l/min.</p>	2.1930.197	150,21
	<p>Presto 500 S-D Selbstschlussarmatur (38310) Aufputz-Selbstschlussventil, Anschluss ½", DN15 AG, mit Antiblockiersystem, Laufzeit 30 +5/-10 Sekunden, Durchfluss 6 l/min.</p>	2.1930.198	146,76
	<p>Presto 500 S-E Selbstschlussarmatur (38320) Aufputz-Selbstschlussventil, Anschluss ½", DN15 AG, mit Antiblockiersystem, Laufzeit 30 +5/-10 Sekunden, Durchfluss 6 l/min.</p>	2.1930.199	146,19
	<p>Presto 500 S-E Selbstschlussarmatur (38340) Unterputz-Selbstschlussventil, Anschluss ½", DN15 AG, mit Antiblockiersystem, Laufzeit 30 +5/-10 Sekunden, Durchfluss 6 l/min, im Unterputzkasten BxHxT 140 x 140 x 67 mm, mit Absperrventil, mit Edelstahlabdeckplatte 160 x 160 mm.</p>	2.1930.200	298,12
	<p>Presto Alfa (35925) Selbstschluss-Mischventil, Anschlüsse ¾", DN20 AG, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, ohne Anschlussbögen.</p>	2.1930.891	341,69
	<p>Presto Alfa für Paneelmontage (35936) wie oben, jedoch mit Schraubenbefestigung für Paneelmontage.</p>	2.1930.892	411,63
	<p>Presto Alfa mit S-Anschlüssen (35925+06910) Selbstschluss-Mischventil, Anschlüsse ¾", DN20 AG, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, mit Anschlussbögen und S-Anschlüssen ½", DN15 AG, Stichmaß 150 mm ±20 mm.</p>	1.1929.071	424,82

DUSCHARMATUREN - SELBSTSCHLUSS

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Presto Alpa mit Abgangsbogen (35841) Selbstschluss-Mischventil, Anschlüsse ¾", DN20 AG, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, mit Anschlussbögen und S-Anschlüssen ½", DN15 AG, mit Abgangsbogen 145-165 mm, verstellbar.</p>	1.1929.073	449,47
	<p>Rada Presto Alpa B-200 Selbstschluss-Mischventil für Wandeinbau, Anschlüsse ¾", DN20 AG, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, im Wandeinbaukasten 208 x 208 x 80 mm mit Edelstahl-Abdeckplatte 250 x 250 mm und spezieller Griffmulde Ø100 mm, ca. 25mm tief.</p>	1.1929.129	746,44
	<p>Presto Alpa Selbstschluss-Mischarmatur (35303) Selbstschluss-Mischventil, Anschlüsse ¾", DN20 AG, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, mit Anschlussbögen und S-Anschlüssen ½", DN15 AG.</p>	1549255	332,80
	<p>Presto Alpa Selbstmischarmatur mit Brausekombination (35304) Selbstschluss-Mischventil, Anschlüsse ¾", DN20 AG, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816,</p>	1549256	500,24
	<p>Rada Selbstschluss-Thermostat ST15 HPM für individuelle Temperaturwahl mit Temperatursperre bei 38°C, Griffe seitlich angeordnet, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, mit abschließbaren S-Anschlüssen ½", DN15, Rosetten und Abgangsbogen ½", DN15, spezieller Temperaturreguliergriff zur Durchführung manueller, thermischer Desinfektionen.</p>	2.1930.478	523,43
	<p>Rada Unterputzkombination 215/55 B-200 mit Rada Thermostat 215 und Selbstschlussventil, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, im Wandeinbaukasten 208 x 208 x 80 mm, mit Edelstahl-Abdeckplatte 250 x 250 mm, Anschlüsse ½", DN15 AG.</p> <p><i>Optional mit DIN-Klebeflansch.</i></p>	1.1929.095	811,79
	<p>Rada Unterputzkombination 215/55 B 300 mit Rada Thermostat 215 und Selbstschlussventil, Laufzeit ca. 30 Sekunden nach DIN EN 816, im Wandeinbaukasten 308 x 308 x 80 mm, mit Edelstahl-Abdeckplatte 350 x 350 mm, Anschlüsse ½", DN15 AG.</p> <p><i>Optional mit DIN-Klebeflansch.</i></p>	1.1929.093	924,74
	<p>Rada Unterputzkombination 215/55 BTD 300 wie oben, jedoch mit zusätzlichem Bypass-Magnetventil zur Durchführung thermischer Desinfektionen.</p> <p><i>Optional mit DIN-Klebeflansch.</i></p>	1.1929.094	969,46

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Umrüstkit 215/55 für Aqua-Rada Kombination 71 mit Rada Thermostat 215 und Selbstschlussventil, Laufzeit ca. 30 Sekunden nach DIN EN 816, mit Edelstahl-Abdeckplatte 330 x 330 mm, Anschlüsse ½" DN15 AG.</p> <p><i>Optional mit DIN-Klebeflansch.</i></p>	1.1929.099	809,50
Optionales Zubehör für alle Unterputzkästen			
Klebeflansch für Unterputzkasten 200 x 200 mm		1.1929.169	28,67
Klebeflansch für Unterputzkasten 300 x 300 mm		1.1929.170	28,67
	<p>Rada Edelstahl-Duschelement VA 1 mit Selbstschluss-Mischarmatur Presto Alpa mit verchromtem Griff, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, mit montierten Kugelabsperrentilen ½", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x200x60 mm.</p>		
mit Anschlüssen von oben, mit Strahlbrausekopf		1.1929.029	796,89
mit verdeckten Anschlüssen, mit Strahlbrausekopf		1.1929.028	796,89
mit Anschlüssen von oben, mit Düsenbrausekopf		1.1929.027	885,18
mit Anschlüssen von hinten, mit Düsenbrausekopf		1.1929.026	885,18
	<p>Rada Edelstahl-Duschelement VA 2 mit Rada 215 Thermostat und Selbstschlussventil, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, mit montierten Kugelabsperrentilen ½" DN15, Abmessungen LxBxT 1200x200x60 mm.</p>		
mit Anschlüssen von oben, mit Strahlbrause		1.1929.037	913,84
mit verdeckten Anschlüssen, mit Strahlbrause		1.1929.032	913,84
mit Anschlüssen von oben, mit Düsenbrause		1.1929.030	1.000,98
mit verdeckten Anschlüssen, mit Düsenbrause		1.1929.034	1.000,98
	<p>Rada Edelstahl-Duschelement VA 2 TD mit Rada 215 Thermostat und Selbstschlussventil, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, mit montierten Kugelabsperrentilen ½", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x200x60 mm, mit Bypass-Magnetventil zur Durchführung thermischer Desinfektionen.</p>		
mit Anschlüssen von oben, mit Strahlbrause		1.1929.264	1.023,91
mit verdeckten Anschlüssen, mit Strahlbrause		1.1929.114	1.023,91
mit Anschlüssen von oben, mit Düsenbrause		1.1929.262	1.111,06
mit verdeckten Anschlüssen, mit Düsenbrause		1.1929.116	1.111,06

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Edelstahl-Duschelement VA 2 HPM mit HPM Thermostat und Selbstschlussventil, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, mit montierten Kugelabsperrentilen 1/2", DN15, spezieller Temperaturreguliergriff zur einfachen Durchführung thermischer Desinfektionen, Abmessungen LxBxT 1200x200x60 mm.</p>		
	mit Anschlüssen von oben, mit Strahlbrause	1.1929.038	837,60
	mit verdeckten Anschlüssen, mit Strahlbrause	1.1929.033	837,60
	mit Anschlüssen von oben, mit Düsenbrause	1.1929.031	968,88
	mit verdeckten Anschlüssen, mit Düsenbrause	1.1929.263	968,88
	<p>Rada GFK-Duschelement VA 2 GFK mit 215 Thermostat und Selbstschlussventil, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, Strahlbrausekopf mit verstellbarem Strahlwinkel 18,5° oder 24,5°, mit montierten Kugelabsperrentilen 1/2", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x220x85 mm.</p>		
	mit Anschlüssen von oben	1.1929.143	1.286,22
	mit verdeckten Anschlüssen	1.1929.141	1.251,35
	<i>Hinweis: Optional sind alle GFK-Duschelemente auch in Sonderlängen bis 2.000 mm erhältlich.</i>		
	<p>Rada GFK-Duschelement VA 2 HPM GFK mit HPM Thermostat und Selbstschlussventil, Laufzeit ca. 30 +5/-10 Sekunden nach DIN EN 816, Strahlbrausekopf mit verstellbarem Strahlwinkel 18,5° oder 24,5°, mit montierten Kugelabsperrentilen 1/2", DN15, spezieller Temperaturreguliergriff zur einfachen Durchführung thermischer Desinfektionen, Abmessungen LxBxT 1200x220x85 mm.</p>		
	mit Anschlüssen von oben	1.1929.145	1.002,13
	mit verdeckten Anschlüssen	1.1929.142	1.002,13
	<i>Hinweis: Optional sind alle GFK-Duschelemente auch in Sonderlängen bis 2.000 mm erhältlich.</i>		

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	Rada Edelstahl-Verlängerung für Duschelemente		
	mit sichtbarer Befestigung.		
	140 - 190 mm Länge	2.1930.093	48,16
	191 - 240 mm Länge	2.1930.094	51,02
	241 - 290 mm Länge	2.1930.095	52,74
	291 - 340 mm Länge	2.1930.096	57,90
	341 - 390 mm Länge	2.1930.097	64,21
	391 - 440 mm Länge	2.1930.098	76,82
	441 - 549 mm Länge	2.1930.099	86,00
	550 - 600 mm Länge	2.1930.100	98,61
	Rada Befestigungswinkel für Verlängerungen		
	Die benötigte Stückzahl ist abhängig von der Variante der Verlängerung.		
	45 mm Länge	2.1930.102	12,04
	150mm Länge	2.1930.103	15,48
	Rada GFK-Duschelemente in Sonderlängen		
	Sonderlänge 1200 - 1390 mm		
	Sonderlänge 1400 - 1590 mm	pro Stück	53,07
	Sonderlänge 1600 - 1790 mm	pro Stück	61,70
	Sonderlänge 1800 - 2000 mm	pro Stück	69,89
		pro Stück	77,15
	Rada GFK-Duschelemente in RAL-Sonderfarbe		
	bis 40 Stück Bestellmenge RAL-Farbe nach Wunsch	pro Stück	22,93
	ab 40 Stück Bestellmenge in RAL-Farbe nach Wunsch	pro Stück	ohne Aufpreis

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Sense für Duschen Digital gesteuerte Thermostat-Mischarmatur für Duschen, Eingangsanschlüsse 1/2\", DN15 AG, Ausgangsanschluss 1/2\", DN15 AG, Bedienelement mit Infrarotsensoren, Netzteil 230V AC / 12V DC 50/60 Hz. Programmierung mittels kostenloser App für Smartphones mit iOS- oder Android-Betriebssystemen und Bluetooth-Schnittstelle.</p>	1.1503.745	861,59
	<p>Rada Sense für Dusche-Dusche-Kombinationen Digital gesteuerte Thermostat-Mischarmatur für Dusche-Dusche-Kombinationen, Eingangsanschlüsse 3/4\", DN20 AG, Ausgangsanschlüsse für Dusche 2x 1/2\", DN15 AG, Bedienelement mit Infrarotsensoren, Netzteil 230V AC / 12V DC 50/60 Hz. Programmierung mittels kostenloser App für Smartphones mit iOS- oder Android-Betriebssystemen und Bluetooth-Schnittstelle.</p>	1.1653.070	945,92
	<p>Rada Sense Edelstahl-Duschelement M400 mit weißer Pulverbeschichtung, eingebaute Sense Bedienelement zur berührungslosen Bedienung, mit Brausekopf VR105, 9 l/min bei 3 bar, Mischeinheit zur Montage in der abgehängten Decke, Eingang 1/2\", DN15 AG, Ausgang 1/2\", DN15 AG, Netzteil 230V AC / 12V DC 50/60 Hz, Abmessungen LxBxT 1200 x 320 x 60 mm.</p>	1468731	1.124,76
	<p>Rada Sense Netzwerk Upgrade A zur Umrüstung von Rada Sense Armaturen für die Einbindung in Outlook und Sense-Netzwerke bzw. zur Programmierung von Sense Armaturen mittels eines PCs/Laptops mit Microsoft Windows Betriebssystem.</p> <p>Wichtiger Hinweis! Nur für Rada Sense Armaturen mit Herstelldatum ab Juli 2014!</p>	1.1621.215	180,59
	<p>Rada Unterputzkombination 215 B-P TD 300 mit Rada Thermostat 215, Piezotaster und Magnetventil 1/2\", DN15, Laufzeit 30 Sekunden, im Wandeinbaukasten 308x308x80mm, mit Edelstahl-Abdeckplatte 350x350 mm, Anschlüsse 1/2\", DN15 AG, mit Bypass zur Durchführung thermischer Desinfektionen, Hygienespülfunktion 72h nach der letzten Betätigung des Piezotasters für die Dauer von 1 Minute. <i>Optional mit DIN-Klebeflansch - siehe Seite 22!</i></p>	1.1929.137	1.030,79
	<p>Rada Unterputzkombination 215 B-P 200 mit Rada Thermostat 215, Piezotaster und Magnetventil 1/2\", DN15, Laufzeit 30 Sekunden, im Wandeinbaukasten 208x208x80mm, mit Edelstahl-Abdeckplatte 250x250 mm, Anschlüsse 1/2\", DN15 AG, Hygienespülfunktion 72h nach der letzten Betätigung des Piezotasters für die Dauer von 1 Minute. <i>Optional mit DIN-Klebeflansch - siehe Seite 22!</i></p>	1.1929.106	833,00
	<p>Rada Unterputzkombination 215 B-P 300 mit Rada Thermostat 215, Piezotaster und Magnetventil 1/2\", DN15, Laufzeit 30 Sekunden, im Wandeinbaukasten 308x308x80mm, mit Edelstahl-Abdeckplatte 350x350 mm, Anschlüsse 1/2\", DN15 AG, Hygienespülfunktion 72h nach der letzten Betätigung des Piezotasters für die Dauer von 1 Minute. <i>Optional mit DIN-Klebeflansch - siehe Seite 22!</i></p>	1.1929.107	936,77
	<p>Presto Box Touch, Batteriebetrieb (35401) UP-Kombination mit Thermostat und Piezotaster mit Start-Stop-Funktion, Anschlüsse 1/2\", DN15 AG, UP-Kasten Ø175 mm x 67 mm, Abdeckplatte verchromt Ø215mm, Rohbauset mit Spülkreuz und Klebeflansch, Laufzeit und Hygienespülfunktion programmierbar.</p> <p>Presto Box Touch, Netzbetrieb (35302) wie oben jedoch mit Netzbetrieb.</p>	1535508 1535509	915,01 915,01

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Tec 600 Elektronik-Duschthermostat für den Anschluss an Kalt- und Heißwasser, wandmontiert, S-Anschlüsse ½", DN15 AG mit Rosetten, Schmutzfangsieben und Rückschlagventilen, Abgang ½", DN15 AG für Brauseschlauch, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, mit programmierbarer Hygienespülfunktion, mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2.</p>	2.1931.348	560,12
	<p>Rada Sensorelektronik mit Zeitsteuerung und Magnetventil für Duschen oder Waschtische, bestehend aus Piezotaster mit integrierter Steuerelektronik, für Wandmontage, Magnetventil ½", DN15 mit Kugelabsperrventil im Einbaukasten für Auf- oder Unterputzmontage, Laufzeit, Pausen- und Blockierzeit sowie Hygienespülfunktion sind programmierbar.</p>	1480101	667,38
	<p>Rada Mono Control System 133 HEC für Duschen oder Waschtische, bestehend aus Piezotaster für Wandmontage, Magnetventil ½", DN15 mit Kugelabsperrventil und Steuerelektronik und Batterie im Einbaukasten für Auf- oder Unterputzmontage, Laufzeit und Hygienespülfunktion programmierbar.</p>	1470258	783,37
	<p>Rada Mono Control System 120 für Duschen oder Waschtische, bestehend aus Infrarotsensor 120 für Wandmontage, Magnetventil ½", DN15 mit Kugelabsperrventil und Steuerelektronik im Aufputzkasten, Stromversorgung 12V AC, (nicht im Lieferumfang enthalten).</p>	1.1495.090	446,03
	<p>Rada Mono Control System 129 für Duschen oder Waschtische, bestehend aus Infrarotsensor 129 für Wandmontage, Magnetventil ½", DN15 mit Kugelabsperrventil und Steuerelektronik im Aufputzkasten, Stromversorgung 12V AC, (nicht im Lieferumfang enthalten).</p>	1.1495.095	427,68
	<p>Rada Pulse Betriebsmodul 120 für Duschen oder Waschtische, bestehend aus Infrarotsensor 120 für Wandmontage und Magnetventil ½", DN15, für den Anschluss an eine Rada Pulse Kontrolleinheit.</p> <p>Das Zubehör für dieses Betriebsmodul finden Sie auf der Seite</p>	1.1495.063	250,54
	<p>Rada Pulse Betriebsmodul 129 für Duschen oder Waschtische, bestehend aus Infrarotsensor 129 für Wandmontage und Magnetventil ½", DN15, für den Anschluss an eine Rada Pulse Kontrolleinheit.</p> <p>Das Zubehör für dieses Betriebsmodul finden Sie auf der Seite</p>	1.1495.068	269,45
	<p>Rada Pulse Betriebsmodul LR für Duschen und Waschtische, bestehend aus Infrarotsensor LR für Wandmontage im Fliesenspiegel und Magnetventil ½", DN15, für den Anschluss an eine Rada Pulse Kontrolleinheit.</p> <p>Das Zubehör für dieses Betriebsmodul finden Sie auf der Seite</p> <p><i>Hinweis! Dieser Sensor ist nur für die Montage in Verbindung mit Zwischenwänden geeignet.</i></p>	1.1640.002	270,60

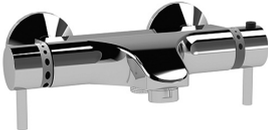
Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Outlook Mischeinheit & Sensorbox Digital gesteuerte Mischeinheit mit bis zu 6 Auslässen für Duschen oder Waschtische, programmierbare Mischtemperatur, Hygienespülung und thermische Desinfektion, Eingangsanschlüsse 3/4", DN20 AG, Auslassanschlüsse 1/2", DN15 AG, mit Netzteil 230V AC / 12V DC, Abmessungen HxBxT 188x511x86 mm, inklusive Sensorbox für eine Rada Outlook Mischeinheit, dient als Schnittstelle zwischen elektronischer Mischeinheit und den Bediensensoren sowie zur Programmierung der Systemparameter, Abmessungen BxHxT 255x140x37 mm.</p>		
	Mischeinheit mit 6 Auslässen	1.1621.100	1.772,32
	Mischeinheit mit 5 Auslässen	1.1929.083	1.498,22
	Mischeinheit mit 4 Auslässen	1380825	1.205,02
	Mischeinheit mit 3 Auslässen	1.1929.084	1.162,98
	Mischeinheit mit 2 Auslässen	1380824	1.128,83
	<p>Rada Outlook Infrarotsensor aktiver Infrarot-Bediensensor für den Anschluss an eine Rada Outlook Sensorbox, zur berührungslosen Auslösung einer Entnahmestelle für eine Dusche oder einen Waschtisch, mit 3m langem 3-adrigen Anschlusskabel.</p>	1.1621.232	191,48
	<p>Rada Outlook Piezotaster für den Anschluss an eine Rada Outlook Sensorbox, zur Auslösung einer Entnahmestelle für eine Dusche oder einen Waschtisch, mit 10 m langem 2-adrigen Anschlusskabel, Gehäuse aus eloxiertem Aluminium Ø 84 mm.</p>	1404737	163,40
	<p>Rada Universal Programmiersoftware & Kabel zur Programmierung der Systemparameter für Outlook & Sense Systeme mit Hilfe eines PC oder Laptops mit Windows Betriebssystem.</p>	1.1621.202	230,47
	<p>Rada RS485-Adapterkabel zur Herstellung einer dauerhaften Anschlussmöglichkeit für ein Outlook Programmierkabel mit USB-Stecker Typ A für einen PC/Laptop bei der Vernetzung mehrerer Outlook bzw. Sense Sensorboxen.</p>	1.1621.110	57,33
	<p>Rada Outlook Auslass Bypass-Adapter zur Herstellung eines Kanals von einem unbenutzten Auslass zu einem offenen Auslass innerhalb einer Outlook Mischeinheit.</p>	1.1621.080	17,20
	<p>Rada Steuereinheit TD für DRV40 und Outlook zur Durchführung automatisch oder manuell gesteuerter thermischer Desinfektionen für einen Rada DRV40 Digital-Thermostat oder bis zu 16 Rada Outlook-Mischeinheiten, mit Netztransformator 230V AC / 24V AC, im Einbaukasten B x H x T 270x190x100mm.</p>	2.1931.312	2.225,42

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	Rada Edelstahl-Duschelement VA 3 P mit Rada 215 Thermostat und Piezotaster, Laufzeit 30 Sekunden nach DIN EN 816, mit Start-Stop-Funktion, mit Kugelabsperrventilen 1/2", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x200x60 mm, mit Hygienespülfunktion alle 72h nach der letzten Benutzung für die Dauer von 1 Minute.		
	mit Anschlüssen von oben, mit Strahlbrause	1.1929.044	940,79
	mit verdeckten Anschlüssen, mit Strahlbrause	1.1929.045	940,79
	mit Anschlüssen von oben, mit Düsenbrause	1.1929.046	1.037,10
	mit verdeckten Anschlüssen, mit Düsenbrause	1.1929.047	1.037,10
	Rada Edelstahl-Duschelement VA 3 P TD mit Rada 215 Thermostat und Piezotaster, mit Start-Stop-Funktion, Laufzeit 30 Sekunden nach DIN EN 816, mit Kugelabsperrventilen 1/2", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x200x60 mm, mit Hygienespülfunktion alle 72h nach der letzten Benutzung für die Dauer von 1 Minute und Bypass-Magnetventil zur Durchführung thermischer Desinfektionen.		
	mit Anschlüssen von oben, mit Strahlbrause	1.1929.122	1.050,29
	mit verdeckten Anschlüssen, mit Strahlbrause	1.1929.124	1.050,29
	mit Anschlüssen von oben, mit Düsenbrause	1.1929.125	1.149,47
	mit verdeckten Anschlüssen, mit Düsenbrause	1.1929.126	1.149,47
	Rada Edelstahl-Duschelement VA 3 P HPM mit Rada HPM Thermostat und Piezotaster, mit Start-Stop-Funktion, Laufzeit 30 Sekunden nach DIN EN 816, mit Kugelabsperrventilen 1/2", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x200x60 mm, mit Hygienespülfunktion alle 72h nach der letzten Benutzung für die Dauer von 1 Minute, spezieller Temperaturreguliergriff zur einfachen Durchführung thermischer Desinfektionen.		
	mit Anschlüssen von oben, mit Strahlbrause	1.1929.042	863,96
	mit verdeckten Anschlüssen, mit Strahlbrause	1.1929.043	863,96
	Rada Edelstahl-Duschelement VA 3 P HPM B wie VA3 P HPM, jedoch mit Batteriebetrieb und programmierbarer Hygienespülfunktion.		
	mit Anschlüssen von oben, mit Strahlbrause	1.1929.119	1.056,60
	mit verdeckten Anschlüssen, mit Strahlbrause	1.1929.120	995,65

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Edelstahl-Duschelement VA 3 P HPM N mit Rada HPM Thermostat und Piezotaster, mit Start-Stop-Funktion, mit Kugelabsperrentilen 1/2", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x200x60 mm, spezieller Temperaturreguliergriff zur einfachen Durchführung thermischer Desinfektionen, Laufzeit und Hygienespülfunktion programmierbar, für Netzbetrieb</p> <p>mit Anschlüssen von oben, mit Strahlbrause</p> <p>mit verdeckten Anschlüssen, mit Strahlbrause</p> <p>Stromversorgung und Anschlusskabel siehe Seite</p>	<p>1539081</p> <p>1539082</p>	<p>841,36</p> <p>841,36</p>
	<p>Rada Edelstahl-Duschelement V600 mit Piezotaster, Strahlbrausekopf mit verstellbarem Strahlwinkel 18,5° oder 24,5°, mit Kugelabsperrentilen 1/2", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x220x85 mm, Laufzeit und Hygienespülfunktion programmierbar, für Netzbetrieb, Duschelement in weiß pulverbeschichtet.</p> <p>mit Anschlüssen von oben</p>	<p>1480102</p>	<p>834,03</p>
	<p>Rada Edelstahl-Duschelement M600 mit Thermostat und Piezotaster, Strahlbrausekopf mit verstellbarem Strahlwinkel 18,5° oder 24,5°, mit Kugelabsperrentilen 1/2", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x220x85 mm, Laufzeit und Hygienespülfunktion programmierbar, für Netzbetrieb, Duschelement in weiß pulverbeschichtet.</p> <p>mit Anschlüssen von oben</p>	<p>1480103</p>	<p>1.087,73</p>
	<p>Rada GFK-Duschelement VA 3 P GFK mit Rada 215 Thermostat und Piezotaster mit Start-Stop-Funktion, Laufzeit 30 Sekunden nach DIN EN 816, Strahlbrausekopf mit verstellbarem Strahlwinkel 18,5° oder 24,5°, mit Kugelabsperrentilen 1/2", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x220x85 mm, Hygienespülfunktion alle 72h nach der letzten Benutzung für die Dauer von 1 Minute.</p> <p>mit Anschlüssen von oben</p> <p>mit verdeckten Anschlüssen</p> <p>Hinweis! Optional sind alle GFK-Duschelemente auch in Sonderlängen bis 2.000 mm erhältlich.</p>	<p>1.1929.154</p> <p>1.1929.159</p>	<p>1.124,81</p> <p>1.124,81</p>

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	Rada GFK-Duschelement VA 3 P TD GFK mit Rada 215 Thermostat und Piezotaster mit Start-Stop-Funktion, Laufzeit 30 Sekunden nach DIN EN 816, Strahlbrausekopf mit verstellbarem Strahlwinkel 18,5° oder 24,5°, mit Kugelabsperrventilen ½", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x220x85 mm, Hygienespülfunktion alle 72h nach der letzten Benutzung für die Dauer von 1 Minute.	1.1929.157	1.234,89
	mit Anschlüssen von oben	1.1929.161	1.234,89
	mit verdeckten Anschlüssen	Hinweis! Optional sind alle GFK-Duschelemente auch in Sonderlängen bis 2.000 mm erhältlich.	
	Rada GFK-Duschelement VA 3 P HPM GFK mit Rada HPM Thermostat und Piezotaster mit Start-Stop-Funktion, Laufzeit 30 Sekunden nach DIN EN 816, Strahlbrausekopf mit verstellbarem Strahlwinkel 18,5° oder 24,5°, mit Kugelabsperrventilen ½", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x220x85 mm, Hygienespülfunktion alle 72h nach der letzten Benutzung für die Dauer von 1 Minute, spezielle Temperaturreguliergriff zur einfachen Durchführung thermischer Desinfektionen.	1.1929.147	1.150,55
	mit Anschlüssen von oben	1.1929.150	1.082,65
	mit verdeckten Anschlüssen	Hinweis! Optional sind alle GFK-Duschelemente auch in Sonderlängen bis 2.000 mm erhältlich.	
	Rada GFK-Duschelement VA 3 P HPM B GFK wie oben jedoch mit Batteriebetrieb und programmierbarer Hygienespülfunktion.	1.1929.148	1.314,22
	mit Anschlüssen von oben	1.1929.151	1.255,30
	mit verdeckten Anschlüssen	Hinweis! Optional sind alle GFK-Duschelemente auch in Sonderlängen bis 2.000 mm erhältlich.	
	Rada GFK-Duschelement VA 3 P HPM N GFK mit Rada HPM Thermostat und Piezotaster mit Start-Stop-Funktion, Strahlbrausekopf mit verstellbarem Strahlwinkel 18,5° oder 24,5°, mit Kugelabsperrventilen ½", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x220x85 mm, spezieller Temperaturreguliergriff zur einfachen Durchführung thermischer Desinfektionen, Laufzeit und Hygienespülfunktion programmierbar, für Netzbetrieb.	1539083	1.007,76
	mit Anschlüssen von oben	1539084	1.007,76
	mit verdeckten Anschlüssen	Hinweis! Optional sind alle GFK-Duschelemente auch in Sonderlängen bis 2.000 mm erhältlich. Stromversorgung und Anschlusskabel siehe Seite 45.	

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada S.PA1 Duschelement für den Anschluss an Kalt- oder Mischwasser, mit Start-Stop-Taster, Laufzeit 30 Sekunden nach DIN EN 816, mit Kugelabsperrrventil ½", DN15, Abmessungen LxBxT 1167x114x125mm, mit programmierbarer Hygienespülfunktion.</p>		
	<p>mit Anschluss von oben, silber-metallic</p>	1.1776.001	545,21
	<p>mit Anschluss von oben, weiß</p>	1.1776.002	545,21
	<p>Rada Münzzeitähler, einfach Einfacher Münzzeitautomat zur Ansteuerung einer Entnahmestelle oder eines Verbrauchers mit max. 230V / 16A AC1, dreistellige Digitalanzeige, mit elektronischem Münzprüfer, geeignet für Euro-Münzen oder Wertmarke WM22, Stromversorgung 12 V AC/DC.</p>	2.1930.381	845,04
	<p>Rada Edelstahl-Duschelement VA 3 PM mit Rada 215 Thermostat und Piezotaster für bezahlte Wasserabgabe in Verbindung mit einem Münzzeitautomat, mit Kugelabsperrrventilen ½", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x200x60 mm.</p>		
	<p>mit Anschlüssen von oben, mit Strahlbrause</p>	1.1929.040	940,79
	<p>mit verdeckten Anschlüssen, mit Strahlbrause</p>	1.1929.268	940,79
	<p>mit Anschlüssen von oben, mit Düsenbrause</p>	1.1929.267	1.091,56
	<p>mit verdeckten Anschlüssen, mit Düsenbrause</p>	1.1929.266	1.091,56
	<p>Rada Edelstahl-Duschelement VA 3 PM TD mit Rada 215 Thermostat und Piezotaster für bezahlte Wasserabgabe in Verbindung mit einem Münzzeitautomat, mit Kugelabsperrrventilen ½", DN15, Abmessungen LxBxT 1200x200x60 mm, mit zusätzlichem Bypass-Magnetventil zur Durchführung thermischer Desinfektionen.</p>		
	<p>mit Anschlüssen von oben, mit Strahlbrause</p>	1.1929.265	1.042,26
	<p>mit verdeckten Anschlüssen, mit Strahlbrause</p>	1.1929.118	1.042,26
	<p>mit Anschlüssen von oben, mit Düsenbrause</p>	1.1929.269	1.124,81
	<p>mit verdeckten Anschlüssen, mit Düsenbrause</p>	1.1929.270	1.124,81
	<p>Rada Unterputzkombination 215 B PM TD mit Rada Thermostat 215, Piezotaster und Magnetventil für Münzzeitautomat, im Wandeinbaukasten LxBxT 308x308x80 mm, mit Edelstahl-Abdeckplatte 350 x 350 mm, Anschlüsse ½", DN15 AG, mit Bypass zur Durchführung einer thermischen Desinfektion.</p>	1.1929.097	1.016,46
	<p>Rada Unterputzkombination 215 B PM wie oben, jedoch ohne Bypass</p>	1.1929.098	866,83

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Brause-Thermostatarmatur 9001 HPM für individuelle Temperaturwahl mit Temperatursperre bei 38°C, barrierefreie Griffe, seitlich angeordnet, mit S-Anschlüssen ½", DN15 AG, Rosetten, Abgang ½", DN15 AG nach unten, spezieller Temperaturreguliergriff zur Durchführung manueller, thermischer Desinfektionen.</p>	2.1930.473	257,99
	<p>Rada Wannenfüll- & Brause-Thermostatarmatur 9002 HPM für individuelle Temperaturwahl mit Temperatursperre bei 38°C, barrierefreie Griffe, seitlich angeordnet, mit S-Anschlüssen ½", DN15 AG, Rosetten, Abgang ½", DN15 AG nach unten, Wannenauslauf mit Anschluss für Brauseschlauch, mit speziellem Temperaturreguliergriff zur Durchführung manueller, thermischer Desinfektionen.</p>	2.1930.474	348,57
	<p>Rada Brause-Thermostatarmatur 722M für individuelle Temperaturwahl mit Temperaturbegrenzung, Anschlüsse ½", DN15 IG, mit Dreifuß-Montageplatte für Wandmontage. Geeignet für maritimen Einsatz auf Schiffen, Bohrinseln etc.</p> <p><i>Wichtiger Hinweis! Diese Armatur entspricht nicht den Vorgaben der aktuell geltenden UBA-Positivliste für Metalle und darf nicht mehr in Trinkwasserinstallationen in Deutschland eingebaut werden.</i></p>	1.0.987.67.1	781,41

Weitere Thermostatarmaturen für Duschen mit selbstschließender oder elektronischer Fließkontrolle finden Sie auf den Seiten 20 bis 29.

DUSCHARMATUREN - BRAUSEARMATUREN

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	Rada VR 105 Anschluss 1/2", DN15 AG, Durchfluss 9 l/min bei 3 bar, verstellbarer Strahlwinkel 18,5° oder 24,5°.	1.0.098.77.1	126,13
	Rada VR 105 RC wie oben, jedoch mit Strahlscheibe mit Antikalk-Gumminoppenplatte. Hinweis! Der Strahlwinkel ist nicht verstellbar!	2.1913.001	126,13
	Rada VR 106 wie Rada VR105, jedoch mit Durchfluss 6 l/min bei 3 bar.	2.1715.016	126,13
	Rada VR 106 RC wie oben, jedoch mit Strahlscheibe mit Antikalk-Gumminoppenplatte. Hinweis! Der Strahlwinkel ist nicht verstellbar!	2.1913.002	126,13
	Rada VR 125 für Zulauf von oben, für Rohrdurchmesser 15 mm , Durchfluss 9 l/min bei 3 bar, verstellbarer, Strahlwinkel 18,5° oder 24,5°, Ausladung 115 mm.	1.1536.230	155,08
	Steigrohr 740 mm, verchromt Steigrohr 1.220 mm, verchromt	1.101.77.2.0 1.101.48.3.0	21,01 27,94
	Rada VR 145 für Zulauf von unten, für Rohrdurchmesser 15 mm , Durchfluss 9 l/min bei 3 bar, verstellbarer, Strahlwinkel 18,5° oder 24,5°, Ausladung 115 mm.	1.1536.231	159,03
	Rada VR 145 RC wie oben, jedoch mit Strahlscheibe mit Antikalk-Gumminoppenplatte. Hinweis! Der Strahlwinkel ist nicht verstellbar!	2.1913.003	159,03
	Steigrohr 740 mm, verchromt Steigrohr 1.220 mm, verchromt	1.101.77.2.0 1.101.48.3.0	21,07 27,94
	Rada Sprühkartusche 300R zur Verwendung mit Rada VR105 bzw. VR 106, fester Strahlwinkel 18,5°, 3 verschiedene Strahlbilder - Start, Aktiv und Relax.	1.0.098.87.1	31,53
	Rada Sprühkartusche 310R zur Verwendung mit Rada VR105 bzw. VR 106, fester Strahlwinkel 18,5°, mit Druckreinigungsfunktion.	1.0.098.88.1	31,53
	Legionellenfilter für VR-Brauseköpfe Legionellenfilter für die Brauseköpfe VR105, VR106, VR125 und VR145, Mikrofiltermembran mit 0,2 µ, Legionellenreduzierung >log6, Schimmelreduzierung >log 4, Verwendungszeitraum ca. 92 Tage (3 Monate) abhängig von der Wasserqualität und von der Benutzungsfrequenz.	1487295	239,99
	Ersatzfilterkartusche, 2er-Pack	1487296	153,14
	Probeentnahmeventil für VR-Brauseköpfe Entnahmeventil aus Edelstahl, abflammbar, Rohrlänge ca. 20 cm.	2.1931.477	156,52

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada VR 2 RS Anschluss 1/2", DN15 AG, Durchfluss 9 l/min bei 3 bar, verstellbarer Strahlwinkel 10° oder 20°.</p>	2.1652.009	139,31
	<p>Rada LR für Montage im Fliesenspiegel, Anschluss 1/2", DN15 AG, Durchfluss 8 l/min bei 3 bar. Hinweis! Dieser Brausekopf ist nur für die Montage in Verbindung mit Zwischenwänden geeignet.</p>	2.1640.001	126,13
	<p>Rada Radamatic 2 Anschluss 1/2", DN15 AG, Durchfluss 9 l/min bei 3 bar, stufenlos verstellbarer Strahlwinkel von 15° bis 20°.</p>	2.1930.410	181,16
	<p>Rada Radamatic 6, starr Anschluss 1/2", DN15 AG, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, fester Strahlwinkel 20°.</p>	2.1930.415	174,28
	<p>Rada Radamatic 6, verstellbar Anschluss 1/2", DN15 AG, Durchfluss 6 l/min bei 3 bar, stufenlos verstellbarer Strahlwinkel von 15° bis 25°.</p>	2.1930.414	185,75
	<p>Rada Brausekombination EV, schwere Ausführung Anschluss 1/2", DN15, Durchfluss 9 l/min bei 3 bar, mit 1,25m langem Brauseschlauch, Brausestange 742 mm lang.</p>	2.1642.002	142,75
	<p>Rada Brausekombination SF1 10 EV & SF1 20 EV mit Handbrause, verchromter Brausestange, Halterung für Handbrause sowie Brauseschlauch, Anschluss 1/2", DN15.</p>		
	<p>Rada Brausekopf SH1 EUR mit Arm und Kugelgelenk, Anschluss 1/2", DN15, Durchfluss 8 l/min bei 3 bar, stufenlos verstellbarer Strahlwinkel max. 15° in alle Richtungen, Ausladung 197mm.</p>	72967-CP	95,17

DUSCHARMATUREN - BRAUSEARMATUREN

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Handbrause mit Legionellenfilter Handbrause mit integriertem Legionellenfilter, Mikrofiltermembran mit 0,2 µ, Legionellenreduzierung >log6, Schimmelreduzierung >log 4, mit Rückschlagventil, Durchfluss max 8 l/min, Anschluss ½" DN15 AG, Verwendungszeitraum ca. 92 Tage (3 Monate) abhängig von der Wasserqualität und von der Benutzungsfrequenz.</p> <p>Ersatzfilterkartusche für Handbrause, 2er-Pack</p>	<p>1495637</p> <p>1487296</p>	<p>125,21</p> <p>153,14</p>
	<p>Rada Wandanschlussbogen Wandanschluss für Brausekombinationen, Abgangsanschluss ½", DN15 AG, geeignet für Brausekombinationen in Verbindung mit Unterputz-Duscharmaturen.</p>	<p>E75142-CP</p>	<p>26,67</p>

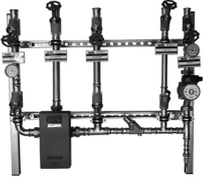
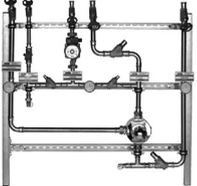
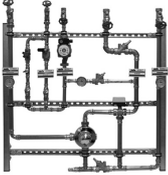
Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada 215 c Thermostat für Aufputzmontage, Anschlüsse ½", DN15 AG, mit Rückschlagventilen, <u>ohne</u> S-Anschlüsse, max. 48 l/min bei 3 bar, Anschlüsse drehbar um 90° für Anschluss von oben, von hinten oder von unten.</p>	1.0.440.01.1	600,25
	<p>Rada 215 zc wie Rada 215 c, jedoch mit absperrbaren S-Anschlüssen ½", DN15, für den Anschluss von hinten.</p>	1.1929.004	625,47
	<p>Rada 215 oem Thermostat für Einbaumontage, Anschlüsse ½", DN15 AG, mit Rückschlagventilen, max. 48 l/min bei 3 bar.</p>	1.1374.008	384,68
	<p>Rada HPM Thermostat für Einbaumontage, Regulierknopf mit Temperatursperre bei 38°C und 43°C sowie zusätzlicher spezieller Temperatursperre zur Durchführung manueller thermischer Desinfektionen, Einlassanschlüsse ¾", DN20 AG, Auslassanschlüsse ½", DN15 IG, Abgang wahlweise nach oben oder unten durch Versetzen des Stopfens, mit Schmutzfangsieben und Rückschlagventilen.</p>	2.1930.082	216,71
	<p>Rada 215 B 200 Thermostat im Einbaukasten LxBxT 208x208x80 mm, Anschlüsse ½", DN15 AG, absperribar, mit Rückschlagventilen, max. 48 l/min bei 3 bar, Abdeckplatte aus Edelstahl 250x250 mm. Optional mit DIN-Klebeflansch - siehe Seite 22!</p>	1.1929.104	670,76
	<p>Rada 215 dk Thermostat für Einbau- bzw. Untertischmontage, Anschlüsse ½", DN15, mit Rückschlagventilen, max. 48 l/min bei 3 bar, Anschlussbögen drehbar um 90° für Anschluss von oben, von hinten oder von unten, Mischwasserabgang nach hinten, Blockierung der Temperatureinstellung durch Abdeckkappe.</p>	1.0.440.05.1	355,45
	<p>Rada 222 dk Thermostat für Einbau- bzw. Untertischmontage, Anschlüsse ¾", DN20, mit Rückschlagventilen, max. 60 l/min bei 3 bar, Anschlussbögen drehbar um 90° für Anschluss von oben, von hinten oder von unten, Mischwasserabgang nach hinten, Blockierung der Temperatureinstellung durch Abdeckkappe.</p>	1.0.407.07.3	607,12
	<p>Rada 320 M Thermostat für Einbaumontage, Anschlüsse ¾", DN20 AG, mit Rückschlagventilen, max. 90 l/min bei 3 bar, Mischwasserabgang wahlweise oben oder unten.</p>	1.1847.016	1.177,56

ZENTRALTHERMOSTATE

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada 320 F Thermostat für Einbaumontage, Anschlüsse 1", DN25 IG, ohne Rückschlagventile, max. 90 l/min bei 3 bar, Mischwasserabgang wahlweise oben oder unten.</p>	1.1847.012	1.139,15
	<p>Rada 320 IF Thermostat für Aufputzmontage, Anschlüsse 1", DN25 IG, Eckanschlüsse mit Kugelabsper- und Rückschlagventilen, max. 90 l/min bei 3 bar, Anschlussbögen drehbar um 90° für Anschluss von oben, von hinten oder von unten, Mischwasserabgang wahlweise oben oder unten.</p>	1.1847.014	1.391,15
	<p>Rada 32 E für Notduschen Thermostat für Aufputzmontage, Anschlüsse 1", DN25 IG, Eckanschlüsse mit Kugelabsper- und Rückschlagventilen, max. 120 l/min bei 3 bar, Anschlussbögen drehbar um 90° für Anschluss von oben, von hinten oder von unten, Mischwasserabgang wahlweise oben oder unten.</p>	1.1812.001	1.389,68
	<p>Rada 320 B 300 Thermostat im Einbaukasten 308x308x80 mm, Anschlüsse ¾" DN20 AG, absperbar, mit Rückschlagventilen, max. 90 l/min bei 3 bar, mit Abdeckplatte aus Edelstahl 350 x 350 mm.</p> <p>Rada 320 B 300 oben wie oben, jedoch alle Anschlüsse von oben. Optional mit DIN-Klebeflansch - siehe Seite 31!</p>	1.1929.020	1.097,30
	<p>Rada 320 B 200 Thermostat im Einbaukasten 208x208x80 mm, Anschlüsse ¾" DN20 AG, absperbar, mit Rückschlagventilen, max. 90 l/min bei 3 bar, mit Abdeckplatte aus Edelstahl 250 x 250 mm.</p> <p>Optional mit DIN-Klebeflansch - siehe Seite 31!</p>	1.1929.334	1.784,68
	<p>Rada 425 M Thermostat für Einbaumontage, Anschlüsse 1¼", DN32 AG, mit Rückschlagventilen, max. 185 l/min bei 3 bar, Mischwasserabgang wahlweise oben oder unten.</p>	1.1929.021	1.029,07
	<p>Rada 425 IF Thermostat für Aufputzmontage, Anschlüsse 1", DN25 IG, Eckanschlüsse mit Kugelabsper- und Rückschlagventilen, max. 185 l/min bei 3 bar, Anschlussbögen drehbar um 90° für Anschluss von oben, von hinten oder von unten, Mischwasserabgang wahlweise oben oder unten.</p>	1.1847.002	1.303,68
	<p>Rada 425 F Thermostat für Einbaumontage, Anschlüsse 1", DN25 IG, ohne Rückschlagventile, max. 185 l/min bei 3 bar, Mischwasserabgang wahlweise oben oder unten.</p>	1.1847.006	1.303,68
	<p>Rada 425 F Thermostat für Einbaumontage, Anschlüsse 1", DN25 IG, ohne Rückschlagventile, max. 185 l/min bei 3 bar, Mischwasserabgang wahlweise oben oder unten.</p>	1.1847.004	1.303,68

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada 425 B 300 Thermostat im Einbaukasten LxBxT 308x308x80 mm, Anschlüsse 1", DN25 AG, absperribar, mit Rückschlagventilen, max. 185 l/min bei 3 bar, mit Abdeckplatte aus Edelstahl 350x350 mm.</p> <p>Optional mit DIN-Klebeflansch - siehe Seite 22!</p>	1.1929.022	2.554,05
	<p>Rada 4M Bimetall-Thermostat für Aufputzmontage, Eingangsanschlüsse ¾", DN20 IG, Mischwasserabgang 1", DN25 IG, <u>ohne</u> Rückschlagventile, max. 115 l/min bei 3 bar, Abgang wahlweise oben oder unten. <i>Wichtiger Hinweis! Diese Armatur entspricht nicht den Vorgaben der aktuell geltenden UBA-Positivliste für Metalle und darf nicht mehr in Trinkwasserinstallationen in Deutschland eingebaut werden.</i></p>	1.0.779.01.3	850,20
	<p>Rada A5 Bimetall-Thermostat für Aufputzmontage, Eingangsanschlüsse 1", DN25 IG, Mischwasserabgang 1¼", DN32 IG, <u>ohne</u> Rückschlagventile, max. 198 l/min bei 3 bar, Abgang wahlweise oben oder unten. <i>Wichtiger Hinweis! Diese Armatur entspricht nicht den Vorgaben der aktuell geltenden UBA-Positivliste für Metalle und darf nicht mehr in Trinkwasserinstallationen in Deutschland eingebaut werden.</i></p>	1.0.731.01.1	1.550,20
	<p>Rada 566 für Wandmontage, Anschlüsse 1½", DN40 IG, <u>ohne</u> Rückschlagventile <i>Wichtiger Hinweis! Diese Armatur entspricht nicht den Vorgaben der aktuell geltenden UBA-Positivliste für Metalle und darf nicht mehr in Trinkwasserinstallationen in Deutschland eingebaut werden.</i></p>	1.0.600.01.1	2.429,65
	<p>Rada TS202 für Wandmontage, Anschlüsse 2", DN50 IG, <u>ohne</u> Rückschlagventile <i>Wichtiger Hinweis! Diese Armatur entspricht nicht den Vorgaben der aktuell geltenden UBA-Positivliste für Metalle und darf nicht mehr in Trinkwasserinstallationen in Deutschland eingebaut werden.</i></p>	1.0.566.01.1	3.653,07
	<p>Rada DRV 40 Digital gesteuerter Thermostat für Aufputzmontage, Anschlüsse 1½", DN40 IG, <u>ohne</u> Rückschlagventile, max. 510 l/min bei 3 bar, Stromversorgung 230V AC.</p>	1.1929.059	4.296,88
	<p>Rada Steuereinheit TD für DRV40 und Outlook zur Durchführung automatisch oder manuell gesteuerter thermischer Desinfektionen für einen Rada DRV40 Digital-Thermostat oder bis zu 16 Rada Outlook-Mischeinheiten, mit Netztransformator 230V AC / 24V AC, im Einbaukasten B x H x T 270x190x100mm.</p>	2.1931.312	2.225,42
Optionales Zubehör für alle Unterputzkästen			
Klebeflansch für Unterputzkasten 200 x 200 mm		1.1929.169	28,67
Klebeflansch für Unterputzkasten 300 x 300 mm		1.1929.170	28,67

MISCHWASSER-KOMPAKTSTATIONEN

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada DRV 40 Mischwasser-Kompaktstation als Rücklaufbeimischungssystem, mit Rada Digital-Thermostat DRV40, auf Montagerahmen, Durchfluss max. 510 l/min bei 3 bar, Verrohrung aus Edelstahl.</p>	1.1929.061	9.559,78
	<p>Rada 425 Mischwasser-Kompaktstation als Rücklaufbeimischungssystem, mit Rada Thermostat 425, auf Montagerahmen, Durchfluss max. 185 l/min bei 3 bar, Verrohrung aus Edelstahl.</p>	1.1929.062	6.696,14
	<p>Rada 425 TD Mischwasser-Kompaktstation als Rücklaufbeimischungssystem, mit Rada Thermostat 425, auf Montagerahmen, Durchfluss max. 185 l/min bei 3 bar, Verrohrung aus Edelstahl, mit Bypass zur Durchführung thermischer Desinfektionen.</p>	1.1929.063	8.086,97

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	Rada Tec 700 Elektronik-Urinalspülarmatur Aufputz, wandmontiert, Anschluss ½", DN15 AG, mit Spülrohr Ø18mm und 200 mm Länge, Durchfluss 20 l/min bei 1 bar, mit programmierbarer Spül- und Hygienespülfunktion, mit 6V Lithium-Batterie Typ CRP2.	2.1931.352	352,01
	Rada Tec 710 Elektronik-Urinalspülarmatur Unterputz, programmierbare Spül- und Hygienespülfunktion, Netzbetrieb Rada Tec 710 Elektronik-Urinalspülarmatur wie oben, jedoch mit Batteriebetrieb Rada Tec 710 Rohbauset für Elektronik-Urinalspülarmatur Unterputzkasten für Wandeinbau oder Urinal-Montageelement, Anschluss ½ DN15 AG, mit Absperrventil und Filter.	2.1931.361 2.1931.360 1336888	327,87 343,92 105,83
	Rada Tec 720 Elektronik-Urinalspülsystem Unterputz, programmierbare Spül- und Hygienespülfunktion, für Montage hinter dem Urinal oder im Vorwandelement, wahlweise für Batterie- oder Netzbetrieb. Netzteil für Tec 710/720/730 Batteriefach mit Batterie	1481631 1481632 1539090	461,03 86,85 56,22
	Rada Tec 730 Elektronik-Urinalspülsystem Unterputz, programmierbare Spül- und Hygienespülfunktion, für Montage in der Wand oder im Vorwandelement, mit Edelstahlabdeckplatte, wahlweise für Batterie- oder Netzbetrieb. Netzteil für Tec 710/720/730 Batteriefach mit Batterie	1539090 1481632 1539090	461,03 86,85 56,22
	Rada Tec Handprogrammierer (DO-5) für Rada Tec Modelle 200, 400, 500, 600 und 700 mit DO-5 Elektronik (ab Januar 2014) zur Programmierung der Lauf- bzw. Spülzeit, Sensorreichweite und Hygienespülfunktion, zur Abschaltung der Armatur für Reinigungs- oder Wartungszwecke, einfache menügeführte Programmierung über ein LCD-Display und 7 Folien-Tasten.	1336898	250,53
	Rada Mono Control System 125 für Einzelurinale, bestehend aus Infrarotsensor 125 für Deckenmontage, Magnetventil ½", DN15 mit Kugelabsperventil und Steuerelektronik im Aufputzkasten, Stromversorgung 12V AC (nicht im Lieferumfang enthalten).	1.1495.093	440,29
	Rada Mono Control System 126 für Gruppenurinale, bestehend aus Infrarotsensor 126 für Deckenmontage, Magnetventil ½", DN15 mit Kugelabsperventil und Steuerelektronik im Aufputzkasten, Stromversorgung 12V AC (nicht im Lieferumfang enthalten).	1.1495.094	440,29
	Rada Pulse Betriebsmodul 122A für Einzelurinale, bestehend aus Infrarotsensor 122 für Wandmontage und Magnetventil ½", DN15, für den Anschluss an eine Pulse Kontrolleinheit.	1546408	257,58

SPÜLARMATUREN - URINAL / HYGIENESPÜLUNG

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Pulse Betriebsmodul 125 für Einzelurinale, bestehend aus Infrarotsensor 125 für Deckenmontage und Magnetventil 1/2", DN15, für den Anschluss an eine Pulse Kontrolleinheit.</p>	1.1495.066	361,18
	<p>Rada Pulse Betriebsmodul 126 für Gruppenurinale, bestehend aus Infrarotsensor 126 für Deckenmontage und Magnetventil 1/2", DN15, für den Anschluss an eine Pulse Kontrolleinheit.</p>	1.1495.067	361,18
	<p>Rada Mono Control 150 Spülsystem für die automatische Spülung von Leitungen zur Vermeidung von Stagnationswasser, Steuerkasten mit integriertem Piezotaster, Steuerelektronik und Magnetventil 1/2", DN15 mit Absperrung, Grundeinstellung - automatische Spülung alle 24 Stunden für 30 Sekunden.</p>	1.1929.202	321,05
	<p>Rada Mono Control 155 Spülsystem temperaturgesteuertes Spülsystem zur automatischen Spülung von TW-Leitungen, LED-Anzeige und Protokollierung, mit digitaler Anzeige und USB-Anschluss zum Auslesen der Spülprotokolle, Anlege-Temperaturfühler für verschiedene Rohrquerschnitte, 1/2", DN15 Magnetventil 12V AC mit Absperrung, Spülzeit, Spülintervall und Grenztemperatur programmierbar, Speicherung der Spüldaten und Temperaturen für mind. 1 Jahr.</p>	1.1929.203	510,82

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	Rada Notdusche ECO DM für Deckenmontage, Anschluss ¾", DN20 AG, Durchfluss 60 l/min bei ≥ 2 bar, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.	2.1930.604 2.1930.603	526,29 526,29
	Rada Notdusche ECO WM für Wandmontage, Anschluss ¾", DN20 AG, Durchfluss 60 l/min bei ≥ 2 bar, Ausladung 450 mm, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.	2.1930.606 2.1930.605	424,82 424,82
	Rada Notdusche ECO WML für Wandmontage, Anschluss 1", DN25 IG, Durchfluss 60 l/min bei ≥ 2 bar, Ausladung 1000 mm, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.	50 0000 03R 2.1930.609	691,40 691,40
	Rada Notdusche ECO WO für Wandmontage, Anschluss ¾", DN20 AG, Durchfluss 60 l/min bei ≥ 2 bar, Ausladung 450 mm, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe. Hinweis! Benötigt wird zusätzlich das Absperrventil ECO BWO (siehe Seite 42).	2.1930.611 2.1930.610	225,88 225,88
	Rada Notdusche ECO WME für Wandmontage über Türen, Anschluss ¾", DN20 AG, Durchfluss 60 l/min bei ≥ 2 bar, Ausladung 450 mm, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.	2.1930.608 2.1930.607	777,97 777,97
	Rada Notdusche ECO S freistehend, Anschluss 1", DN25 IG, Durchfluss 60 l/min bei ≥ 2 bar, Ausladung 772 mm, Gesamthöhe 2.292 mm, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.	50 0000 06R 2.1930.614	791,15 791,15
	Rada Not- und Augendusche ECO SP freistehend, Anschluss 1", DN25 IG, Durchfluss Notdusche 60 l/min Augendusche 12 l/min bei ≥ 2 bar, Ausladung 772 mm, Gesamthöhe 2.292 mm, Kunststoffbecken mit 2 Sprühhöpfen und Ablauf 1", DN25, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.	2.1930.616 2.1930.615	1.130,55 1.130,55
	Rada Not- und Augendusche ECO SF freistehend, Anschluss 1", DN25 IG, Durchfluss Notdusche 60 l/min Augendusche 12 l/min bei ≥ 2 bar, Ausladung 772 mm, Höhe 2.292 mm, Kunststoffbecken mit 2 Sprühhöpfen, Ablauf 1", DN25, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in Signalfarbe, Fußbetätigung für Augendusche.	2.1930.617 50 0000 08G	1.191,89 1.191,89

NOT- UND AUGENDUSCHEN

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Not- und Augendusche ECO SH freistehend, Anschluss 1", DN25 IG, Durchfluss Notdusche 60 l/min / Augendusche 12 l/min bei ≥ 2 bar, Ausladung 772 mm, Gesamthöhe 2.292 mm, Augendusche mit flexiblem Metallschlauch 1,5 m lang, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.</p> <p>Rot Grün</p>	<p>2.1930.619 2.1930.618</p>	<p>947,09 947,09</p>
	<p>Rada Augendusche ECO BP freistehend, Anschluss ½", DN15 IG, Durchfluss 12 l/min bei ≥ 2 bar, Kunststoffbecken mit 258 mm Durchmesser, mit 2 Sprühhöpfen, Ablauf 1", DN25, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.</p> <p>Rot Grün</p>	<p>2.1930.621 2.1930.620</p>	<p>536,61 536,61</p>
	<p>Rada Augendusche ECO BF freistehend, Anschluss ½", DN15 IG, Durchfluss 12 l/min bei ≥ 2 bar, Kunststoffbecken mit 258 mm Durchmesser, mit 2 Sprühhöpfen, Ablauf 1", DN25, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe, mit zusätzlicher Fußbetätigung.</p> <p>Rot Grün</p>	<p>50 0000 11R 2.1930.622</p>	<p>629,48 629,48</p>
	<p>Rada Augendusche ECO W wandmontiert, Anschluss ½", DN15 IG, Durchfluss 12 l/min bei ≥ 2 bar, Kunststoffbecken mit 258 mm Durchmesser und 2 Sprühhöpfen, Ablauf 1", DN25, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.</p> <p>Rot Grün</p>	<p>2.1930.624 2.1930.623</p>	<p>403,60 403,60</p>
	<p>Rada Augendusche ECO FWE ausziehbare Augendusche für schrägsitzende Tisch- oder Wandmontage, Anschluss 3/8", DN10 Überwurfmutter, Fließmenge 6 l/min bei ≥ 2 bar, mit flexiblem Metallschlauch 1,5m lang, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.</p> <p>Rot Grün</p>	<p>2.1930.626 2.1930.625</p>	<p>278,62 278,62</p>
	<p>Rada Augendusche ECO FWD ausziehbare Doppel-Augendusche für schrägsitzende Tisch- oder Wandmontage, Anschluss 3/8", DN10 Überwurfmutter, Fließmenge 12 l/min bei ≥ 2 bar, mit flexiblem Metallschlauch 1,5 m lang, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.</p> <p>Rot Grün</p>	<p>2.1930.628 2.1930.627</p>	<p>338,25 338,25</p>
	<p>Rada Augendusche ECO FHE flexible Augendusche mit Wandhalterung, Anschluss 3/8", DN10 Überwurfmutter, Fließmenge 6 l/min bei ≥ 2 bar, mit flexiblem Metallschlauch 1,5 m lang, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.</p> <p>Rot Grün</p>	<p>2.1930.630 2.1930.629</p>	<p>244,23 244,23</p>
	<p>Rada Augendusche ECO FHEG flexible Augendusche mit 45° geneigtem Brausekopf, mit Wandhalterung, Anschluss 3/8", DN10 Überwurfmutter, Fließmenge 6 l/min bei ≥ 2 bar, mit flexiblem Metallschlauch 1,5 m lang, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe.</p> <p>Rot Grün</p>	<p>2.1930.632 2.1930.631</p>	<p>271,74 271,74</p>

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	Rada Augendusche ECO FHDG flexible Doppel-Augendusche mit 45° geneigten Brauseköpfen, mit Wandhalterung, Anschluss 3/8", DN10 Überwurfmutter, Fließmenge 12 l/min bei ≥ 2 bar, mit flexiblem Metallschlauch 1,5 m lang, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe. Rot Grün	2.1930.634 2.1930.633	338,25 338,25
	Rada Augendusche ECO FTE ausziehbare Augendusche für Tischmontage, Anschluss 3/8", DN10 Überwurfmutter, Fließmenge 6 l/min bei ≥ 2 bar, mit flexiblem Metallschlauch 1,5 m lang, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe. Rot Grün	2.1930.636 2.1930.635	245,37 245,37
	Rada Augendusche ECO FTEG ausziehbare Augendusche mit 45° geneigtem Brausekopf für Tischmontage, Anschluss 3/8", DN10 Überwurfmutter, Fließmenge 6 l/min bei ≥ 2 bar, mit flexiblem Metallschlauch 1,5m lang, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe. Rot Grün	2.1930.637 (50 0000 19G)	272,89 272,89
	Rada Augendusche ECO FTD ausziehbare Doppel-Augendusche für Tischmontage, Anschluss 3/8", DN10 Überwurfmutter, Fließmenge 12 l/min bei ≥ 2 bar, mit flexiblem Metallschlauch 1,5 m lang, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe. Rot Grün	2.1930.639 2.1930.638	311,88 311,88
	Rada Augendusche ECO FTDG ausziehbare Doppel-Augendusche mit 45° geneigten Brauseköpfen für Tischmontage, Anschluss 3/8", DN10 Überwurfmutter, Fließmenge 12 l/min bei ≥ 2 bar, mit flexiblem Metallschlauch 1,5 m lang, Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe. Rot Grün	2.1930.641 2.1930.640	338,25 338,25
	Rada Augendusche ECO TTAG transportabel, Edelstahl-Vorratsbehälter mit ca. 18 Liter Fassungsvermögen, Augendusche mit flexiblem Metallschlauch 50 cm lang, Pressluftdruck 6 bar, mit Kontrollmanometer. Rot Grün	2.1930.643 2.1930.642	747,58 747,58
	Rada Absperrventil für Notduschen ECO BWO Kugelsperrventil für Notdusche ECO WO, Anschlüsse 3/4", DN20 Innengewinde, mit Antikorrosionsbeschichtung aus Epoxid in roter oder grüner Signalfarbe. Rot Grün	2.1930.613 2.1930.612	150,78 150,78

ZUBEHÖR

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Tec Handprogrammierer (DO-5) für Rada Tec Modelle 200, 400, 500, 600 und 700 mit DO-5 Elektronik (ab Januar 2014) zur Programmierung der Lauf- bzw. Spülzeit, Sensorreichweite und Hygienespülfunktion, zur Abschaltung der Armatur für Reinigungs- oder Wartungszwecke, einfache menügeführte Programmierung über ein LCD-Display und 7 Folien-Tasten.</p>	1336898	250,53
	<p>Presto Prestocom Kommunikationschnittstelle zur Programmierung von Erfassungsabstand, Laufzeit, Nachlaufzeit, Start-Stopp-Funktion sowie Hygienespülzyklus und -dauer, geeignet für Presto Elektronikamaturen der Serien Nova, Safe, Neo Sensor und DL400E.</p>	1435186	245,70
	<p>Rada Pulse Kontrolleinheit zur Steuerung von bis zu 10 Entnahmestellen für Duschen, Waschtischen oder Urinalen, mit integriertem Netzteil 230V AC / 12V AC.</p> <p>Rada Pulse Handprogrammierer zur Programmierung der Pulse Kontrolleinheit, mit Stecker und 3m langem Kabel zur Verbindung mit der Pulse Kontrolleinheit.</p>	2.1.093.79.3	1.077,23
	<p>Rada Relaisbox zur Steuerung zusätzlicher Geräte wie Licht, Lüfter oder einer Pumpe über eine Pulse Kontrolleinheit oder Outlook Sensorbox.</p>	2.1495.044	294,68
	<p>Rada Sicherheitssensor zur Überwachung von Duschräumen bei automatisch gesteuerten, thermischen Desinfektionen über ein Rada Pulse bzw. Outlook System oder zur Schaltung der Raumbelichtung.</p>	2.1931.315	239,72
	<p>Rada Magnetventil 1/2", DN15 Anschlüsse 1/2", DN15 AG, Stromversorgung 12V AC 5,5 VA 50/60 Hz, Durchfluss max. 20 l/min bei 3 bar, stromlos geschlossen.</p> <p>Hinweis! Lieferung <u>ohne</u> Kugelabsperrentil am Eingangsanschluss!</p>	1.817.38.1	97,00
	<p>Rada Magnetventil 3/4", DN20 Anschlüsse 3/4", DN20 IG, Stromversorgung 12V AC 10,5 VA 50/60 Hz, Durchfluss max. 105 l/min bei 3 bar, stromlos geschlossen.</p>	2.1931.296	223,59
	<p>Rada Transformator 230VA / 12VAC Stromversorgung 230V AC / 12V AC 50/60 Hz 50 VA</p>	2.1931.859	125,25

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Universal-Transformator Stromversorgung 230V AC / 12V AC 50/60 Hz 160 VA, mit 2 m langem Anschlusskabel, 4 Ausgänge mit je 12 V AC.</p>	2.1.093.72.2	498,77
	<p>Rada SV-V20 Stromversorgung mit Verteiler Stromversorgung 230V AC / 5V DC 50/60 Hz 30VA, mit 1,5m langem Anschlusskabel, mit Verteilerklemme für bis zu 20 Verbraucher mit je 1,25W bei 5V DC. (für Duschelemente und UP-Kombinationen mit SPA1-Elektronik)</p>	1399652	504,50
	<p>Rada Anschlusskabel 5m zum Anschluss eines Verbrauchers mit SPA1-Elektronik an eine Rada SV-V20 Stromversorgung.</p>	1399653	41,28
	<p>Rada Anschlusskabel 10m zum Anschluss eines Verbrauchers mit SPA1-Elektronik an eine Rada SV-V20 Stromversorgung.</p>	1399654	58,48
	<p>Rada Durchflussanzeiger aus Bronze Durchflussanzeiger mit Kugel, bis 7 bar, Wassertemperaturen bis 82 °C, Kuppel aus bruchsaurem Borosilikat, ½", DN15 IG.</p>	1.2.003.02.5	171,42
	<p>Rada Durchflussanzeiger aus Edelstahl Durchflussanzeiger mit Kugel, bis 7 bar, Wassertemperaturen bis 82°C, Kuppel aus bruchsaurem Borosilikat, Anschlüsse ½", DN15 IG.</p>	1.2.003.27.2	408,76
	<p>Rada Bimetall-Zeigerthermometer für Temperaturbereich 0-100°C, schnellanzeigend, Klasse 1, Anschluss ½", DN15, Schaftlänge 60mm, ohne Tauchhülse, Toleranz ±1%. Ø 52mm Ø 65mm Ø 100mm</p>	2.1930.445 2.1930.446 2.1930.447	98,03 107,21 141,61
	<p>IG ¾", DN 20 IG 1", DN 25 IG 1½", DN 40 IG 2", DN 50 IG Rada Rückschlagventil DN 32 gerader Sitz, mit beidseitigem Innengewinde, nicht federbelastet.</p>	2.1930.024 2.1930.025 2.1930.026 2.1930.027 2.1930.028 2.1930.023	17,77 20,07 27,52 80,26 84,28 65,36

ZUBEHÖR

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada Filterpatrone für Tiefenfilter</p> <p>Filterpatrone PP 5</p> <p>Filterpatrone PP 25</p> <p>Filterpatrone PP 50</p> <p>Kupferdichtscheibe</p>	<p>2.1930.440</p> <p>2.1930.441</p> <p>2.1930.442</p> <p>2.1930.670</p>	<p>19,84</p> <p>19,84</p> <p>19,84</p> <p>3,01</p>
	<p>Rada SPA Umrüstkit für Duschelemente</p> <p>zur Umrüstung auf elektronische Fließkontrolle mit Hygienespülfunktion für Duschelemente mit mechanischem Selbstschlussventil, bestehend aus Magnetventil, Steuerelektronik, Piezotaster, Hybrid-Batterie, Flexschlauch 800 mm und Fittinge.</p>	<p>1.1929.178</p>	<p>458,08</p>
	<p>Probeentnahmeventil für VR-Brauseköpfe</p> <p>Entnahmeventil aus Edelstahl, abflammbar, Rohrlänge ca. 20 cm.</p>	<p>2.1931.477</p>	<p>156,52</p>
	<p>Legionellenfilter für VR-Brauseköpfe</p> <p>Legionellenfilter für die Brauseköpfe VR105, VR106, VR125 und VR145, Mikrofiltermembran mit 0,2 µ, Legionellenreduzierung >log6, Schimmelreduzierung >log 4, Verwendungszeitraum ca. 92 Tage (3 Monate) abhängig von der Wasserqualität und von der Benutzungsfrequenz.</p>	<p>1487295</p> <p>1487296</p>	<p>239,99</p> <p>153,14</p>
	<p>Rada Steuerkasten 12</p> <p>für die gleichzeitige, zentrale Steuerung thermischer Desinfektionen von bis zu 12 Entnahmestellen mit Piezotastern, Aktivierung über integrierten Schlüsselschalter, Anschlüsse für zwei 3-Wege-Motorventile, integrierte Stromversorgung 230V AC / 12V AC 100 VA.</p>	<p>2.1930.426</p>	<p>2.487,55</p>
	<p>Rada Steuerkasten 24</p> <p>für die gleichzeitige, zentrale Steuerung thermischer Desinfektionen von bis zu 24 Entnahmestellen mit Piezotastern, Aktivierung über integrierten Schlüsselschalter, Anschlüsse für zwei 3-Wege-Motorventile, integrierte Stromversorgung 230V AC / 12V AC 200 VA.</p>	<p>2.1930.430</p>	<p>3.578,54</p>
	<p>Rada Steuerkasten 32</p> <p>für die gleichzeitige, zentrale Steuerung thermischer Desinfektionen von bis zu 32 Entnahmestellen mit Piezotastern, Aktivierung über integrierten Schlüsselschalter, Anschlüsse für zwei 3-Wege-Motorventile, integrierte Stromversorgung 230V AC / 12V AC 240 VA.</p>	<p>2.1930.427</p>	<p>5.170,02</p>
	<p>Rada 3-Wege-Motorventil DN20 12V</p> <p>zur Steuerung des Bypasses für thermische Desinfektionen von Sanitäranlagen, Anschlüsse 3/4", DN20 AG, max. Durchfluss in Normalstellung ca. 183 l/min, in Bypassstellung 50 l/min bei 3 bar, Stromversorgung 12V AC 50/60 Hz.</p>	<p>1.1929.058</p>	<p>413,92</p>

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	<p>Rada 3-Wege-Motorventil DN25 12V zur Steuerung des Bypasses für thermische Desinfektionen von Sanitäranlagen, Anschlüsse 1", DN25 AG, max. Durchfluss in Normalstellung 425 l/min, in Bypassstellung ca. 108 l/min bei 3 bar, Stromversorgung 12V AC 50/60 Hz.</p>	1.1929.056	432,27
 	<p>Rada Schlüsselschalter Auf/Zu Aufputz zur Abschaltung von elektronisch gesteuerten Systemen zu Reinigungs- oder Wartungszwecken oder zur Aktivierung von manuell gesteuerten thermischen Desinfektionen.</p>	2.1930.433	128,42
	<p>Rada Schlüsselschalter Auf/Zu Unterputz wie oben, jedoch für Unterputzmontage.</p>	2.1930.432	267,16
 	<p>Rada Schlüsselschalter Auf/0/Zu Aufputz zur Aktivierung eines 3-Wege-Motorventils.</p>	2.1930.428	147,91
	<p>Rada Schlüsselschalter Auf/0/Zu Unterputz wie oben, jedoch für Unterputzmontage.</p>	2.1930.431	277,48
	<p>Rada Outlook Schlüsselschalter 1-3 zur Deaktivierung von bis zu 3 Rada Outlook Mischeinheiten für Wartungs- oder Reinigungszwecke.</p>	2.1931.314	136,99
	<p>Rada Pulse Schlüsselschalter zur Deaktivierung eines Rada Pulse Systems für Wartungs- oder Reinigungszwecke.</p> <p>Hinweis! Dieser Schlüsselschalter dient nur zum Ausschalten! Der Schlüssel kann in der Aus-Position nicht abgezogen werden!</p>	2.1931.486	112,80
	<p>Rada Intelligent Care ACI 2 Netzwerkbox zur Vernetzung von bis zu 31 Rada Intelligent Care Armaturen</p>	72981-NA	69,37
	<p>Rada Intelligent Care ACI 9 Verlängerungskabel zur Verlängerung des Stromversorgungskabels zwischen Netzteil und Armatur um 2,5 m.</p>	76705-NA	15,88
	<p>Rada Intelligent Care ACI 11 End-of-Line Kit zur Stromversorgung von bis zu 31 Intelligent Care Netzwerkboxen.</p>	76715-NA	49,30

Produktbild	Artikelbeschreibung	Artikelnummer	Preis in Euro zzgl. MwSt.
	Rada Steuereinheit TD für DRV40 und Outlook zur Durchführung automatisch oder manuell gesteuerter thermischer Desinfektionen für einen Rada DRV40 Digital-Thermostat oder bis zu 16 Rada Outlook-Mischeinheiten, mit Netztransformator 230V AC / 24V AC, im Einbaukasten B x H x T 270x190x100mm.	2.1931.312	2.225,42
Rada Edelstahl-Verlängerung für Duschelemente			
mit sichtbarer Befestigung.			
140 - 190 mm Länge		2.1930.093	48,16
191 - 240 mm Länge		2.1930.094	51,02
241 - 290 mm Länge		2.1930.095	52,74
291 - 340 mm Länge		2.1930.096	57,90
341 - 390 mm Länge		2.1930.097	64,21
391 - 440 mm Länge		2.1930.098	76,82
441 - 549 mm Länge		2.1930.099	86,00
550 - 600 mm Länge		2.1930.100	98,61
Rada Befestigungswinkel für Verlängerungen			
Die benötigte Stückzahl ist abhängig von der Variante der Verlängerung.			
45 mm Länge		2.1930.102	12,04
150mm Länge		2.1930.103	15,48
Rada GFK-Duschelemente in Sonderlängen			
Sonderlänge	1200 - 1390 mm	pro Stück	53,07
Sonderlänge	1400 - 1590 mm	pro Stück	61,70
Sonderlänge	1600 - 1790 mm	pro Stück	69,89
Sonderlänge	1800 - 2000 mm	pro Stück	77,15
Rada GFK-Duschelemente in RAL-Sonderfarbe			
bis 40 Stück Bestellmenge RAL-Farbe nach Wunsch		pro Stück	22,93
ab 40 Stück Bestellmenge in RAL-Farbe nach Wunsch		pro Stück	ohne Aufpreis

Unsere nachfolgenden Allgemeinen Verkaufsbedingungen gelten, soweit schriftlich nichts anderes vereinbart worden ist, für alle unsere Lieferungen. Abweichende Bedingungen des Bestellers binden uns nicht.

1. Allgemeines

Abbildungen in unseren Katalogen, Prospekten, Anzeigen etc. sowie alle Gewichtsangaben und Maße in Angeboten und Zeichnungen sind annähernd und werden nicht zugesichert. Handelsübliche Abweichungen der gelieferten Ware von solchen Angaben bleiben vorbehalten. Dasselbe gilt für Änderungen in Konstruktion und Ausführung.

2. Anti-Korruption

Die Vertragsparteien sollen Ihre Pflichten aus diesem Vertrag gemäß den geltenden Gesetzen erfüllen. Die Vertragsparteien verpflichten sich dazu, sich an die geltenden amerikanischen, deutschen und lokalen Anti-Korruptionsgesetze zu halten und nicht gegen diese zu verstoßen. Die Vertragsparteien werden keinerlei Zahlungen oder Angebote machen oder annehmen, die in irgendeiner Art direkt oder indirekt in Bezug mit irgendwelchen Personen stehen, insbesondere dann nicht, wenn es sich um Regierungsmitarbeiter, Regierungsbeamte, Angestellte von staatlichen Behörden oder Unternehmen, Repräsentanten oder Kandidaten politischer Parteien handelt die einer der Vertragsparteien einen unternehmerischen Vorteil verschaffen könnten.

3. Angebote

Unsere Angebote erfolgen kostenlos, sie sind bis zur Annahme des Bestellers freibleibend.

4. Aufträge

Aufträge werden für uns erst durch unsere schriftliche Auftragsbestätigung verbindlich.

5. Preise

Von uns angegebene Preise sind freibleibend. Sie verstehen sich ab Lager Dreieich einschließlich Verpackung. Wir berechnen die jeweils am Tage der Lieferung gültigen Preise, wenn zwischen Vertragsschluß und Lieferung ein Zeitraum von mehr als 6 Wochen liegt. Die gesetzliche Mehrwertsteuer wird gesondert berechnet.

6. Lieferfristen

Die Lieferfristen beginnen mit Zugang der Auftragsbestätigung. Haben wir die Lieferfristen schuldhaft nicht eingehalten, ist der Besteller berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten, falls er uns schriftlich eine angemessene Nachfrist mit Ablehnungsandrohung gesetzt hat und diese Nachfrist fruchtlos verstrichen ist, oder Schadensersatz wegen Nichterfüllung zu verlangen. Im Falle leichter Fahrlässigkeit des Verwenders ist ein Schadensersatzanspruch auf den Ersatz des typischen, vorhersehbaren Schadens beschränkt. Können wir die Lieferfristen aufgrund von Ereignissen höherer Gewalt nicht einhalten, sind wir berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten. Dem Besteller erwachsen daraus keinerlei Ansprüche. Richtige und rechtzeitige Selbstbelieferung bleibt vorbehalten.

7. Versand

Der Versand erfolgt auf Gefahr des Bestellers. Die Kosten der Versendung werden von uns getragen, es sei denn, es handelt sich um die Lieferung von Ware mit einem Rechnungsnettowert von weniger als EUR 500,-. Die Kosten der Versendung werden in vollem Umfang vom Besteller getragen, falls der Versand auf ausdrücklichen Wunsch des Bestellers nicht mit einer Spedition oder durch Paketdienst erfolgt.

8. Gewährleistung

Wenn sich ein Mangel der Ware bereits bei Lieferung zeigt, ist der Besteller verpflichtet, unverzüglich, spätestens innerhalb von 8 Tagen nach Empfang der Ware, schriftlich oder fernschriftlich den Mangel anzuzeigen. Der Besteller ist ferner verpflichtet, die beanstandete Ware unverzüglich zurück zu senden. Bei Mängeln der gelieferten Ware sind wir nach unserer Wahl zur Nachbesserung oder zur Ersatzlieferung verpflichtet. Der Besteller ist berechtigt, bei Fehlschlagen der Nachbesserung oder Ersatzlieferung Minderung des Kaufpreises zu verlangen oder vom Vertrag zurückzutreten. Eigenschaften der gelieferten Waren gelten nur dann als zugesichert, wenn sie in den Vertragsunterlagen ausdrücklich als „zugesicherte Eigenschaften“ bezeichnet werden. In jedem Fall ist die Haftung für außerhalb der Zusicherung liegende Mangelfolgeschäden ausgeschlossen. Es gilt die gesetzliche Gewährleistungspflicht. Gewährleistungsansprüche sind ausgeschlossen, falls die Mängel der gelieferten Ware auf ungeeigneter oder unsachgemäßer Behandlung oder Verwendung, fehlerhafter Montage oder Inbetriebnahme, natürlicher Abnutzung, Verwendung ungeeigneter Betriebsmittel oder Austauschwerkstoffe, unüblicher Betriebsbedingungen, mangelhaften Bauarbeiten oder chemischen, elektrochemischen oder elektrischen Einflüssen beruhen, die wir nicht zu vertreten haben. Das gleiche gilt, falls Mängel daher rühren, dass (1) unsere Anleitungen für Montage und Unterhalt der gelieferten Waren nicht in vollem Umfang beachtet oder Reparaturen oder sonstige Änderungen durch den Besitzer oder einen Dritten ohne unsere schriftliche Einwilligung vorgenommen worden sind, oder (2) die an der gelieferten Ware aufgetretenen Mängel auf die Beschaffenheit des Wassers zurück zu führen sind und die gelieferte Ware nicht entsprechend unseren Anleitungen gewartet worden ist. Der Gewährleistungsausschluß bezieht sich nicht auf solche Mängel, die nachweislich bereits im Zeitpunkt des Gefahrübergangs der Ware vorhanden waren. Der Besteller ist nicht berechtigt, aufgrund einer mangelhaften Teillieferung irgendwelche Rechte bezüglich der übrigen Teillieferung geltend zu machen. Dies gilt nicht bei Teilverzug oder Teilunmöglichkeit.

9. Haftung

Im Falle der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten haften wir für das schuldhafte Handeln unserer Organe, leitenden Angestellten und Erfüllungsgehilfen. Im Übrigen nur bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit. Bei nur leicht fahrlässiger Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist unsere Haftung der Höhe nach auf den Ersatz des typischen, vorhersehbaren Schadens begrenzt.

10. Rücksendungen

Rücksendungen werden grundsätzlich nur nach schriftlicher Zusage aus unserem Hause akzeptiert. Die Ware muss originalverpackt und unbeschädigt sein. Ware die älter als sechs Monate ist, ist von der Rückgabe ausgeschlossen. 25% des Nettowarenwertes werden als Rücknahmekosten berechnet. Fertigungsware ist generell von der Rücknahme ausgeschlossen.

11. Zahlungsbedingungen

Unsere Rechnungen sind zahlbar innerhalb von 14 Tagen nach Rechnungsdatum mit 2% Skonto oder innerhalb 30 Tagen nach Rechnungsdatum rein netto Kasse. Skontogewährung setzt die Erfüllung sämtlicher fälliger Zahlungsverpflichtungen aus früheren Lieferungen voraus. Servicerechnungen sind Handwerkerrechnungen, nicht skontierbar und sofort fällig. Die Annahme von Wechseln ist ausgeschlossen. Die Annahme von Schecks behalten wir uns vor. Bei Schecks gilt die Zahlung erst mit der Einlösung als geleistet. Die Kosten der Diskontierung und Einziehung trägt der Besteller. Für die Rechtzeitigkeit des Protests haften wir nicht. Bei wesentlicher Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Bestellers und einer dadurch

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

hervorgerufenen Gefährdung der Gegenleistung, sind wir berechtigt, bis zur Zahlung des gesamten noch ausstehenden Kaufpreises in bar unsere Leistungen zu verweigern. Dem Besteller steht ein Zurückbehaltungsrecht an den von uns gelieferten Waren nicht zu, es sei denn, der Gegenanspruch aus diesem Vertragsverhältnis ist unbestritten oder rechtskräftig festgestellt. Er kann mit Gegenforderungen, die von uns nicht schriftlich anerkannt oder rechtskräftig festgestellt worden sind, nicht aufrechnen. Der Besteller kann seine vertraglichen Rechte ohne unsere Zustimmung nicht auf Dritte übertragen.

12. Eigentumsvorbehalt

Wir behalten uns das Eigentum an den von uns gelieferten Waren bis zur Erfüllung sämtlicher uns aus der Geschäftsverbindung mit dem Käufer jetzt oder künftig zustehenden Ansprüche vor. Der Besteller tritt bereits hiermit im voraus sämtliche Forderungen an uns ab, die ihm, gleich aus welchen Rechtsgründen, im Zusammenhang mit der Veräußerung oder Verarbeitung von oder Verfügung über Vorbehaltsware erwachsen.

Wird Vorbehaltsware zusammen mit anderen Sachen zu einem Gesamtpreis verkauft, so beschränkt sich die Abtretung auf den Rechnungswert der Vorbehaltsware einschließlich Mehrwertsteuer. Versicherungs- und Schadensersatzansprüche, die der Besteller wegen Verlusten oder Schäden an Vorbehaltsware erwirbt, werden vom Besteller bereits hiermit an uns abgetreten. Der Besteller bleibt zur Einziehung der Forderungen so lange berechtigt, als er sich uns gegenüber nicht in Zahlungsverzug befindet. Übersteigt der Wert des uns zur Sicherung dienenden, unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Gegenstandes oder der an uns abgetretenen Forderungen unsere Gesamtforderung um mehr als 20%, so sind wir auf Verlangen des Bestellers insoweit zur Rückübertragung verpflichtet.

13. Verschiedenes

Für die vorstehenden Bedingungen und die bei Vertragsabschluß zusätzlich getroffenen schriftlichen Vereinbarungen spricht die Vermutung der Vollständigkeit. Sie ersetzen alle früheren mündlichen oder schriftlichen Vereinbarungen.

Sollte eine Bestimmung der vorstehenden Bedingungen oder der bei Vertragsabschluß zusätzlich getroffenen schriftlichen Vereinbarungen unwirksam oder undurchführbar sein oder werden, so soll dies die Gültigkeit der vertraglichen Vereinbarungen im Übrigen nicht berühren. Änderungen und Ergänzungen der vorstehenden Bedingungen und der bei Vertragsabschluß zusätzlich getroffenen schriftlichen Vereinbarungen bedürfen der Schriftform. Gerichtsstand ist nach unserer Wahl Frankfurt am Main oder der Sitz bzw. Wohnsitz des Bestellers. fahrübergangs der Ware vorhanden waren. Der Besteller ist nicht berechtigt, aufgrund einer mangelhaften Teillieferung irgendwelche Rechte bezüglich der übrigen Teillieferung geltend zu machen. Dies gilt nicht bei Teilverzug oder Teilunmöglichkeit.

9. Haftung

Im Falle der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten haften wir für das schuldhafte Handeln unserer Organe, leitenden Angestellten und Erfüllungsgehilfen. Im Übrigen nur bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit. Bei nur leicht fahrlässiger Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist unsere Haftung der Höhe nach auf den Ersatz des typischen, vorhersehbaren Schadens begrenzt.

10. Rücksendungen

Rücksendungen werden grundsätzlich nur nach schriftlicher Zusage aus unserem Hause akzeptiert. Die Ware muss originalverpackt und unbeschädigt sein. Ware die älter als sechs Monate ist, ist von der Rückgabe ausgeschlossen. 25% des Nettowarenwertes werden als Rücknahmekosten berechnet. Fertigungsware ist generell von der Rücknahme ausgeschlossen.

11. Zahlungsbedingungen

Unsere Rechnungen sind zahlbar innerhalb von 14 Tagen nach Rechnungsdatum mit 2% Skonto oder innerhalb 30 Tagen nach Rechnungsdatum rein netto Kasse. Skontogewährung setzt die Erfüllung sämtlicher fälliger Zahlungsverpflichtungen aus früheren Lieferungen voraus. Servicerechnungen sind Handwerkerrechnungen, nicht skontierbar und sofort fällig. Die Annahme von Wechseln ist ausgeschlossen. Die Annahme von Schecks behalten wir uns vor. Bei Schecks gilt die Zahlung erst mit der Einlösung als geleistet. Die Kosten der Diskontierung und Einziehung trägt der Besteller. Für die Rechtzeitigkeit des Protests haften wir nicht. Bei wesentlicher Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Bestellers und einer dadurch hervorgerufenen Gefährdung der Gegenleistung, sind wir berechtigt, bis zur Zahlung des gesamten noch ausstehenden Kaufpreises in bar unsere Leistungen zu verweigern. Dem Besteller steht ein Zurückbehaltungsrecht an den von uns gelieferten Waren nicht zu, es sei denn, der Gegenanspruch aus diesem Vertragsverhältnis ist unbestritten oder rechtskräftig festgestellt. Er kann mit Gegenforderungen, die von uns nicht schriftlich anerkannt oder rechtskräftig festgestellt worden sind, nicht aufrechnen. Der Besteller kann seine vertraglichen Rechte ohne unsere Zustimmung nicht auf Dritte übertragen.

12. Eigentumsvorbehalt

Wir behalten uns das Eigentum an den von uns gelieferten Waren bis zur Erfüllung sämtlicher uns aus der Geschäftsverbindung mit dem Käufer jetzt oder künftig zustehenden Ansprüche vor. Der Besteller tritt bereits hiermit im voraus sämtliche Forderungen an uns ab, die ihm, gleich aus welchen Rechtsgründen, im Zusammenhang mit der Veräußerung oder Verarbeitung von oder Verfügung über Vorbehaltsware erwachsen.

Wird Vorbehaltsware zusammen mit anderen Sachen zu einem Gesamtpreis verkauft, so beschränkt sich die Abtretung auf den Rechnungswert der Vorbehaltsware einschließlich Mehrwertsteuer. Versicherungs- und Schadensersatzansprüche, die der Besteller wegen Verlusten oder Schäden an Vorbehaltsware erwirbt, werden vom Besteller bereits hiermit an uns abgetreten. Der Besteller bleibt zur Einziehung der Forderungen so lange berechtigt, als er sich uns gegenüber nicht in Zahlungsverzug befindet. Übersteigt der Wert des uns zur Sicherung dienenden, unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Gegenstandes oder der an uns abgetretenen Forderungen unsere Gesamtforderung um mehr als 20%, so sind wir auf Verlangen des Bestellers insoweit zur Rückübertragung verpflichtet.

13. Verschiedenes

Für die vorstehenden Bedingungen und die bei Vertragsabschluß zusätzlich getroffenen schriftlichen Vereinbarungen spricht die Vermutung der Vollständigkeit. Sie ersetzen alle früheren mündlichen oder schriftlichen Vereinbarungen.

Sollte eine Bestimmung der vorstehenden Bedingungen oder der bei Vertragsabschluß zusätzlich getroffenen schriftlichen Vereinbarungen unwirksam oder undurchführbar sein oder werden, so soll dies die Gültigkeit der vertraglichen Vereinbarungen im Übrigen nicht berühren. Änderungen und Ergänzungen der vorstehenden Bedingungen und der bei Vertragsabschluß zusätzlich getroffenen schriftlichen Vereinbarungen bedürfen der Schriftform. Gerichtsstand ist nach unserer Wahl Frankfurt am Main oder der Sitz bzw. Wohnsitz des Bestellers.

Rada Armaturen GmbH
Daimlerstraße 6
D - 63303 Dreieich

Telefon: 06103-98 04 0
Telefax: 06103-98 04 90
E-Mail: info@rada-armaturen.de

Rada und Mira sind eingetragene Markennamen von Kohler Mira Limited, England.
Das Unternehmen behält sich das Recht vor, Produkte ohne Vorankündigung zu ändern.
© März 2023 Rada Armaturen GmbH. Alle Rechte vorbehalten.
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

