

Preisliste



01.2026 | AT

Inhaltsverzeichnis



Heizung / Lüftung / Klima / Trinkwasser

5



Umwälzpumpen Heizung

6

Umwälzpumpen Klima

9

Warmwasser Zirkulationspumpen

10

Zubehör

12



Inlinepumpen

15

Normpumpen

20



Wasserversorgung

25

Hochdruckpumpen

26

Unterwasserpumpen

36

Druckerhöhungsanlagen

44

Preisliste 2026 der Biral GmbH, Österreich

Garantie

Im Rahmen unserer Gewährleistungsbedingungen gelten folgende Garantienzeiten:

PrimAX / CompAX RED ModulA RED / ModulA GREEN	5 Jahre*
Brauchwasserpumpen (Nassläufer) einschl. CompAX BLUE / ModulA BLUE (ausgenommen Blockierung durch Verkalkung)	2 Jahre*
Trockenläuferpumpen (ausgenommen Verschleißteile wie Gleitringdichtungen)	2 Jahre*
Steuer- und Schaltgeräte	2 Jahre*

** Ab Datumsangabe auf dem Typenschild*

Bei Bestellungen bitten wir um Angabe der genauen Typenbezeichnung,
Flanschanschluss PN 6 oder PN 16 und Stromart (Dreh-/Wechselstrom).

Technische Einzelheiten bitten wir unseren entsprechenden Katalogen zu entnehmen.



Heizung / Lüftung / Klima / Kälte

Umwälzpumpen Heizung	6
Heizungsumwälzpumpen	6
PrimAX RED T2, CompAX RED, MultimAX, ModulA RED T2	6
ModulA-D RED T2	8
<hr/>	
Umwälzpumpen Klima	9
Kaltwasserumwälzpumpen	9
ModulA GREEN T2	9
<hr/>	
Warmwasser Zirkulationspumpen	10
Warmwasser Zirkulationspumpen	10
CompAX BLUE RV KH, CompAX BLUE	
ModulA BLUE T2	10
<hr/>	
Zubehör	12
Zubehör Umwälzpumpen	12
BIM Module, Verschraubungen, Flansche	12
<hr/>	
Inlinepumpen	15
Inlinepumpen ungeregelt	15
VariA	15
Inlinepumpen geregelt	17
VivarA	17
Zubehör Inlinepumpen	18
<hr/>	
Normpumpen	20
Normpumpen NT	20
Blockpumpen NB	22

Heizungsumwälzpumpen



PrimAX RED T2

PG AR-00

Typ	Version	Gewindeanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
PrimAX 25-3 180 RED	T2	G 1 1/2"	25	180	7000001829	441,00
PrimAX 25-4 180 RED	T2	G 1 1/2"	25	180	7000001830	510,00
PrimAX 25-5 180 RED	T2	G 1 1/2"	25	180	7000001831	539,00
PrimAX 25-6 180 RED	T2	G 1 1/2"	25	180	7000001832	570,00
PrimAX 25-8 180 RED	T2	G 1 1/2"	25	180	7000001833	709,00
PrimAX 32-3 180 RED	T2	G 2"	32	180	7000001834	474,00
PrimAX 32-4 180 RED	T2	G 2"	32	180	7000001835	614,00
PrimAX 32-5 180 RED	T2	G 2"	32	180	7000001836	648,00
PrimAX 32-6 180 RED	T2	G 2"	32	180	7000001837	694,00
PrimAX 32-8 180 RED	T2	G 2"	32	180	7000001838	802,00
PrimAX 15-3 130 RED	T2	G 1"	15	130	7000001844	459,00
PrimAX 15-4 130 RED	T2	G 1"	15	130	7000001845	649,00
PrimAX 15-5 130 RED	T2	G 1"	15	130	7000001846	677,00
PrimAX 15-6 130 RED	T2	G 1"	15	130	7000001847	720,00
PrimAX 15-8 130 RED	T2	G 1"	15	130	7000001848	792,00
PrimAX 25-3 130 RED	T2	G 1 1/2"	25	130	7000001849	459,00
PrimAX 25-4 130 RED	T2	G 1 1/2"	25	130	7000001850	649,00
PrimAX 25-5 130 RED	T2	G 1 1/2"	25	130	7000001851	677,00
PrimAX 25-6 130 RED	T2	G 1 1/2"	25	130	7000001852	720,00
PrimAX 25-8 130 RED	T2	G 1 1/2"	25	130	7000001853	792,00



MultimAX

PG AR-00

Typ	Gewindeanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
MultimAX 25-70 130	G 1 1/2"	25	130	7000002241	590,00
MultimAX 25-70 180	G 1 1/2"	25	180	7000002242	570,00
MultimAX 15-70 130	G 1"	15	130	7000002243	590,00
MultimAX 32-70 180	G 2"	32	180	7000002244	596,00



Modula RED T2 mit Gewindeanschluss

PG AR-03

Typ	Version	Gewindeanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
Modula 25-4 180 RED	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000057	934,00
Modula 25-6 180 RED	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000058	1.164,00
Modula 25-8 180 RED	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000059	1.239,00
Modula 25-10 180 RED	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000060	1.370,00
Modula 25-12 180 RED	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000061	1.599,00
Modula 32-4 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000067	1.120,00
Modula 32-6 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000068	1.307,00
Modula 32-8 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000069	1.370,00
Modula 32-10 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000070	1.494,00
Modula 32-12 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000071	1.680,00

Heizungsumwälzpumpen



ModulA RED T2 S mit Flanschanschluss

PG AR-03

Typ	Version	Flanschanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA 32F-6 220 RED	T2 S	PN 6	32	220	7000000072	1.385,00
ModulA 40-4 220 RED	T2 S	PN 6-16	40	220	7000000073	1.409,00
ModulA 40-6 220 RED	T2 S	PN 6-16	40	220	7000000074	1.875,00
ModulA 50-11 220 RED	T2 S	PN 6-16	50	220	7000000075	2.048,00



ModulA RED T2 mit Flanschanschluss

PG AR-03

Typ	Version	Flanschanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA 32F-12 220 RED *	T2 M	PN 6-16	32	220	7000000076	2.223,00
ModulA 40-8 220 RED *	T2 M	PN 6-16	40	220	7000000077	2.203,00
ModulA 40-10 220 RED *	T2 M	PN 6-16	40	220	7000000078	2.431,00
ModulA 40-12 250 RED *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000079	2.738,00
ModulA 40-15 250 RED *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000002150	3.304,00
ModulA 40-18 250 RED *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000080	3.801,00
ModulA 50-4 240 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000002151	2.430,00
ModulA 50-6 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000082	2.891,00
ModulA 50-6 240 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000000081	2.891,00
ModulA 50-8 240 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000000083	3.013,00
ModulA 50-10 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000002152	3.344,00
ModulA 50-12 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000084	3.606,00
ModulA 50-15 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000002153	4.071,00
ModulA 50-18 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000085	4.777,00
ModulA 65-6 270 RED *	T2 M	PN 6-16	65	270	7000000086	3.156,00
ModulA 65-8 270 RED *	T2 M	PN 6-16	65	270	7000000087	3.484,00
ModulA 65-8 340 RED *	T2 M	PN 6-16	65	340	7000000088	3.484,00
ModulA 65-10 340 RED *	T2 M	PN 6-16	65	340	7000002154	3.629,00
ModulA 65-12 340 RED *	T2 M	PN 6-16	65	340	7000000089	3.955,00
ModulA 65-15 340 RED *	T2 L	PN 6-16	65	340	7000000054	4.963,00
ModulA 80-6 360 RED *	T2 M	PN 6	80	360	7000002155	4.030,00
ModulA 80-6 360 RED *	T2 M	PN 10/16	80	360	7000002156	4.714,00
ModulA 80-8 360 RED *	T2 M	PN 6	80	360	7000000090	4.340,00
ModulA 80-8 360 RED *	T2 M	PN 10/16	80	360	7000000091	5.078,00
ModulA 80-10 360 RED *	T2 L	PN 6	80	360	7000002157	4.735,00
ModulA 80-10 360 RED *	T2 L	PN 10/16	80	360	7000002158	5.540,00
ModulA 80-12 360 RED *	T2 L	PN 6	80	360	7000000092	5.489,00
ModulA 80-12 360 RED *	T2 L	PN 10/16	80	360	7000000093	6.221,00
ModulA 100-6 450 RED *	T2 M	PN 6	100	450	7000002159	4.693,00
ModulA 100-6 450 RED *	T2 M	PN 10/16	100	450	7000002160	5.491,00
ModulA 100-8 450 RED *	T2 L	PN 6	100	450	7000000094	5.087,00
ModulA 100-8 450 RED *	T2 L	PN 10/16	100	450	7000000095	5.953,00
ModulA 100-12 450 RED *	T2 L	PN 6	100	450	7000000096	6.568,00
ModulA 100-12 450 RED *	T2 L	PN 10/16	100	450	7000000097	7.356,00

* Elektronik absetzbar

Heizungsumwälzpumpen



ModulA-D RED T2 mit Gewindeanschluss

PG AR-03

Typ	Version	Gewindeanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA-D 32-6 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000098	2.418,00
ModulA-D 32-8 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000099	2.533,00
ModulA-D 32-12 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000100	3.106,00



ModulA-D RED T2 S mit Flanschanschluss

PG AR-03

Typ	Version	Flanschanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA-D 32F-6 220 RED	T2 S	PN 6	32	220	7000000716	2.562,00
ModulA-D 40-6 220 RED	T2 S	PN 6-16	40	220	7000000101	3.468,00



ModulA-D RED T2 mit Flanschanschluss

PG AR-03

Typ	Version	Flanschanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA-D 32F-12 220 RED *	T2 M	PN 6-16	32	220	7000000802	4.112,00
ModulA-D 40-8 220 RED *	T2 M	PN 6-16	40	220	7000000102	4.074,00
ModulA-D 40-10 220 RED *	T2 M	PN 6-16	40	220	7000000103	4.497,00
ModulA-D 40-12 250 RED *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000104	5.064,00
ModulA-D 40-15 250 RED *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000002161	6.111,00
ModulA-D 40-18 250 RED *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000105	7.032,00
ModulA-D 50-4 240 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000002162	4.496,00
ModulA-D 50-6 240 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000000106	5.349,00
ModulA-D 50-8 240 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000000107	5.572,00
ModulA-D 50-10 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000002163	6.187,00
ModulA-D 50-12 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000108	6.671,00
ModulA-D 50-15 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000002164	7.531,00
ModulA-D 50-18 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000109	8.836,00
ModulA-D 65-8 340 RED *	T2 M	PN 6-16	65	340	7000000110	6.445,00
ModulA-D 65-10 340 RED *	T2 M	PN 6-16	65	340	7000002165	6.713,00
ModulA-D 65-12 340 RED *	T2 M	PN 6-16	65	340	7000000111	7.318,00
ModulA-D 65-15 340 RED *	T2 L	PN 6-16	65	340	7000000112	9.182,00
ModulA-D 80-6 360 RED *	T2 M	PN 6	80	360	7000002166	7.454,00
ModulA-D 80-6 360 RED *	T2 M	PN 10/16	80	360	7000002167	8.721,00
ModulA-D 80-8 360 RED *	T2 M	PN 6	80	360	7000000113	8.029,00
ModulA-D 80-8 360 RED *	T2 M	PN 10/16	80	360	7000000114	9.394,00
ModulA-D 80-10 360 RED *	T2 L	PN 6	80	360	7000002168	8.759,00
ModulA-D 80-10 360 RED *	T2 L	PN 10/16	80	360	7000002169	10.248,00
ModulA-D 80-12 360 RED *	T2 L	PN 6	80	360	7000000115	10.154,00
ModulA-D 80-12 360 RED *	T2 L	PN 10/16	80	360	7000000116	11.508,00
ModulA-D 100-6 450 RED *	T2 M	PN 6	100	450	7000002170	8.681,00
ModulA-D 100-6 450 RED *	T2 M	PN 10/16	100	450	7000002171	10.159,00
ModulA-D 100-8 450 RED *	T2 L	PN 6	100	450	7000000117	9.411,00
ModulA-D 100-8 450 RED *	T2 L	PN 10/16	100	450	7000000118	11.012,00
ModulA-D 100-12 450 RED *	T2 L	PN 6	100	450	7000000119	12.150,00
ModulA-D 100-12 450 RED *	T2 L	PN 10/16	100	450	7000000120	13.608,00

* Elektronik absetzbar

Kaltwasserumwälzpumpen



ModulA GREEN T2 mit Gewindeanschluss

PG AR-03

Typ	Version	Gewindeanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA 25-4 180 GREEN	T2 S	G 1½"	25	180	7000000121	1.003,00
ModulA 25-6 180 GREEN	T2 S	G 1½"	25	180	7000000122	1.213,00
ModulA 25-8 180 GREEN	T2 S	G 1½"	25	180	7000000123	1.358,00
ModulA 25-10 180 GREEN	T2 S	G 1½"	25	180	7000000124	1.488,00
ModulA 25-12 180 GREEN	T2 S	G 1½"	25	180	7000000125	1.675,00
ModulA 32-4 180 GREEN	T2 S	G 2"	32	180	7000000131	1.234,00
ModulA 32-6 180 GREEN	T2 S	G 2"	32	180	7000000132	1.442,00
ModulA 32-8 180 GREEN	T2 S	G 2"	32	180	7000000133	1.505,00
ModulA 32-10 180 GREEN	T2 S	G 2"	32	180	7000000134	1.634,00
ModulA 32-12 180 GREEN	T2 S	G 2"	32	180	7000000135	1.768,00



ModulA GREEN T2 S mit Flanschanschluss

PG AR-03

Typ	Version	Flanschanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA 32F-6 220 GREEN	T2 S	PN 6	32	220	7000000136	1.566,00
ModulA 40-4 220 GREEN	T2 S	PN 6-16	40	220	7000000137	1.594,00
ModulA 40-6 220 GREEN	T2 S	PN 6-16	40	220	7000000138	1.964,00
ModulA 50-11 220 GREEN	T2 S	PN 6-16	50	220	7000000139	2.150,00



ModulA GREEN T2 mit Flanschanschluss

PG AR-03

Typ	Version	Flanschanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA 32F-12 220 GREEN	T2 M	PN 6-16	32	220	7000000140	2.546,00
ModulA 40-8 220 GREEN	T2 M	PN 6-16	40	220	7000000141	2.527,00
ModulA 40-10 220 GREEN	T2 M	PN 6-16	40	220	7000000142	2.787,00
ModulA 40-12 250 GREEN	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000143	3.167,00
ModulA 40-18 250 GREEN	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000144	4.315,00
ModulA 50-6 240 GREEN	T2 M	PN 6-16	50	240	7000000145	3.288,00
ModulA 50-6 270 GREEN	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000146	3.288,00
ModulA 50-8 240 GREEN	T2 M	PN 6-16	50	240	7000000147	3.591,00
ModulA 50-12 270 GREEN	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000148	4.136,00
ModulA 50-18 270 GREEN	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000149	5.479,00
ModulA 65-6 270 GREEN	T2 M	PN 6-16	65	270	7000000150	3.906,00
ModulA 65-8 270 GREEN	T2 M	PN 6-16	65	270	7000000151	4.314,00
ModulA 65-8 340 GREEN	T2 M	PN 6-16	65	340	7000000152	4.314,00
ModulA 65-12 340 GREEN	T2 M	PN 6-16	65	340	7000000153	4.880,00
ModulA 65-15 340 GREEN	T2 L	PN 6-16	65	340	7000000154	5.692,00
ModulA 80-8 360 GREEN	T2 M	PN 6	80	360	7000000155	5.371,00
ModulA 80-8 360 GREEN	T2 M	PN 10/16	80	360	7000000156	5.825,00
ModulA 80-12 360 GREEN	T2 L	PN 6	80	360	7000000157	6.795,00
ModulA 80-12 360 GREEN	T2 L	PN 10/16	80	360	7000000158	7.222,00
ModulA 100-8 450 GREEN	T2 L	PN 6	100	450	7000000159	6.298,00
ModulA 100-8 450 GREEN	T2 L	PN 10/16	100	450	7000000160	6.827,00
ModulA 100-12 450 GREEN	T2 L	PN 6	100	450	7000000161	8.132,00
ModulA 100-12 450 GREEN	T2 L	PN 10/16	100	450	7000000162	8.543,00

Warmwasser Zirkulationspumpen



CompAX BLUE RV KH

PG AR-14

Typ	Gewindeanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
CompAX 15-1 175 BLUE RV KH	G 3/4"	15	175	7000001518	278,00
CompAX 15-1.6 175 BLUE RV KH	G 3/4"	15	175	7000001519	298,00
CompAX 15-2.5 175 BLUE RV KH	G 3/4"	15	175	7000001520	312,00



CompAX BLUE

PG AR-14

Typ	Gewindeanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
CompAX 20-1 120 BLUE	G 1 1/4"	20	120	7000001511	244,00
CompAX 20-2.5 120 BLUE	G 1 1/4"	20	120	7000001530	289,00
CompAX 20-4 120 BLUE	G 1 1/4"	20	120	7000001513	452,00
CompAX 20-1 150 BLUE	G 1 1/4"	20	150	7000001512	244,00
CompAX 20-4 150 BLUE	G 1 1/4"	20	150	7000001514	452,00
CompAX 20-6 150 BLUE	G 1 1/4"	20	150	7000001516	500,00
CompAX 25-4 180 BLUE	G 1 1/2"	25	180	7000001515	509,00
CompAX 25-6 180 BLUE	G 1 1/2"	25	180	7000001517	558,00



Absperr-Set zu CompAX... BLUE

PG AR-05

Typ	G1 / G2	H	Art. Nr.	EUR
Absperr-Set	1 1/4"x1/2"	70 mm	7000001532	68,00
Absperr-Set	1 1/4"x1"	110 mm	1161910150	90,00



ModulA BLUE T2 mit Gewindeanschluss

PG AR-13

Typ	Version	Gewindeanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA 25-4 180 BLUE	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000163	1.391,00
ModulA 25-6 180 BLUE	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000164	1.651,00
ModulA 25-8 180 BLUE	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000165	1.930,00
ModulA 25-10 180 BLUE	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000166	2.086,00
ModulA 25-12 180 BLUE	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000167	2.346,00
ModulA 32-4 180 BLUE	T2 S	G 2"	32	180	7000000168	1.707,00
ModulA 32-6 180 BLUE	T2 S	G 2"	32	180	7000000169	2.000,00
ModulA 32-8 180 BLUE	T2 S	G 2"	32	180	7000000170	2.157,00
ModulA 32-10 180 BLUE	T2 S	G 2"	32	180	7000000171	2.287,00
ModulA 32-12 180 BLUE	T2 S	G 2"	32	180	7000000172	2.419,00

Warmwasser Zirkulationspumpen



ModulA BLUE T2 S mit Flanschanschluss

PG AR-13

Typ	Version	Flanschanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA 40-11 250 BLUE	T2 S	PN 6-16	40	250	7000000173	3.780,00



ModulA BLUE T2 mit Flanschanschluss

PG AR-13

Typ	Version	Flanschanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA 40-12 250 BLUE *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000174	4.095,00
ModulA 40-18 250 BLUE *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000175	5.767,00

* Elektronik absetzbar

Zubehör



Module zu Modula / Vivara

PG AR-05

Typ	Art. Nr.	EUR
BIM B3 Steuermodul (PWM, 0-10V, 4-20mA, Doppelpumpenbetrieb)	1672420150	169,00
BIM Profibus DP (CIM 150)	1672260000	365,00
BIM ModBus RTU (CIM 200)	1672280000	365,00
BIM BACnet MS/TP (CIM 300)	1672300000	365,00
BIM Ethernet Modul (CIM 500)	1672370000	169,00



Verschraubungen (schwarz)

PG AR-05

Inklusive Dichtungen

Typ	Nennweite	Art. Nr.	EUR
Verschraubungs-Paar, Grauguss	1½"x¾"	0015050957	25,00
Verschraubungs-Paar, Grauguss	1½"x1"	0015050857	25,00
Verschraubungs-Paar, Grauguss	2"x¾"	0015050157	25,00
Verschraubungs-Paar, Grauguss	2"x1"	0015050257	25,00
Verschraubungs-Paar, Grauguss	2"x1¼"	0015050357	28,00
Verschraubungs-Paar, Grauguss	2"x1½"	0015050657	31,00



Verschraubungen (Bronze)

PG AR-05

Inklusive Dichtungen

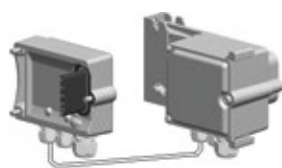
Typ	Nennweite	Art. Nr.	EUR
Verschraubungs-Paar, Bronze	1¼"x½"	0015051152	47,00
Verschraubungs-Paar, Bronze	1¼"x¾"	0015051052	51,00
Verschraubungs-Paar, Bronze	2"x1¼"	0015050352	136,00



Blindflansche Modula

PG AR-05

Typ	Art. Nr.	EUR
Blindflansch silbergrau	2205210150	240,00
Blindflansch silbergrau	2204140150	260,00



Bausatz für abgesetzte Montage der Elektronik

PG AR-05

Typ	Art. Nr.	EUR
Bausatz für abgesetzte Montage der Elektronik zu Modula	2200690100	322,00

Zubehör



Zwischenstück Z (Grauguss)

PG AR-05

Bestehend aus Zwischenstück und Dichtungsmaterial

Typ	G1 / G2	H	Art. Nr.	EUR
Z12	1½"x2"	20 mm (2x10)	1132970150	44,00
Z13	2"x2"	10 mm (2x5)	1114770150	12,00
Z14	2"x2"	15 mm	1122190150	43,00
Z15	2"x2"	20 mm	1110190150	44,00
Z16	2"x2"	34 mm	1116750150	46,00
Z17	2"x2"	40 mm	1110200150	47,00
Z21	2"x2¼"	20 mm (2x10)	1110210150	61,00



Zwischenstück Z (Bronze)

PG AR-05

Bestehend aus Zwischenstück und Dichtungsmaterial

Typ	G1 / G2	H	Art. Nr.	EUR
Z10	1¼"x1¼"	30 mm (2x15)	1129120150	68,00
Z11	1¼"x2"	20 mm (2x10)	1124910150	52,00
Z81	1¼"x2"	40 mm (2x20)	1143020162	58,00
Z82	1¼"x2"	60 mm (2x30)	1143060162	68,00
Z83	1¼"x1½"	30 mm (2x15)	1143580162	57,00
Z84	1¼"x2"	30 mm (2x15)	1143590162	61,00



Gewindeflansch Z PN6 (Grauguss)

PG AR-05

Bestehend aus 2 Gewindeflanschen, Dichtungsmaterial und Befestigungsschrauben

Typ	G1 / DN	H	Art. Nr.	EUR
Z28	2"x DN 32	10 mm (2x5)	1138730150	53,00
Z26	2"x DN 32	16 mm (2x8)	1139900150	57,00
Z25	2"x DN 32	40 mm (2x20)	1138190150	70,00
Z29	2"x DN 40	30 mm (2x15)	1139490150	65,00
Z31	2"x DN 40	40 mm (2x20)	2204420150	68,00
Z30	2"x DN 50	40 mm (2x20)	1160440150	134,00

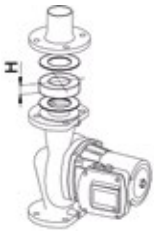
4-Kant Gewindeflansch Z PN6 (Grauguss)

PG AR-05

Bestehend aus 2 Gewindeflanschen, Dichtungsmaterial und Befestigungsschrauben

Typ	G1 / DN	H	Art. Nr.	EUR
Z70	2"x DN 32	20 mm (2x10)	1160450150	58,00

Zubehör

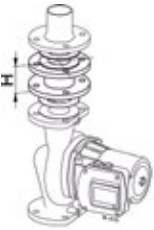


Zwischenstück Z PN6 (Grauguss)

PG AR-05

Bestehend aus Zwischenstück, Dichtungsmaterial und Befestigungsschrauben

Typ	Nennweite	H	Art. Nr.	EUR
Z32	DN 40	10 mm	1132590150	25,00
Z33	DN 40	20 mm	1115750150	34,00
Z34	DN 40	30 mm	1115740150	51,00
Z35	DN 40	40 mm	1115770150	59,00
Z36	DN 40	50 mm	1122180150	75,00
Z41	DN 50	10 mm	1122170150	47,00
Z42	DN 50	30 mm	1109900150	58,00
Z43	DN 50	50 mm	1120580150	74,00
Z47	DN 50	20 mm	1139990150	51,00
Z50	DN 65	30 mm	1109910150	65,00
Z51	DN 65	40 mm	1122160150	75,00
Z56	DN 65	10 mm	1140000150	51,00
Z59	DN 80	10 mm	1109920150	47,00
Z60	DN 80	30 mm	1111150150	73,00
Z65	DN 100	20 mm	1122640150	96,00
Z66	DN 100	50 mm	1115760150	107,00



Zwischenflansch Z PN6 (Grauguss)

PG AR-05

Bestehend aus Zwischenflansch, Dichtungsmaterial und Befestigungsschrauben

Typ	Nennweite	H	Art. Nr.	EUR
Z37	DN 40	73 mm	1116760150	108,00
Z44	DN 50	65 mm	1127530150	99,00
Z46	DN 50	135 mm	1116770250	169,00
Z52	DN 65	70 mm	1127540150	129,00
Z53	DN 65	85 mm	1116780150	155,00
Z54	DN 65	125 mm	1127540250	216,00
Z55	DN 65	155 mm	1116780250	218,00
Z61	DN 80	80 mm	1127520150	161,00

Ersatzteile

PG AR-05

Typ	Art. Nr.	EUR
Biral Connector	2204400150	31,00
Winkelstecker	2205860150	21,00
Sensor Kit ModulA T1/T2	7000001071	112,00
Sensor Kit ModulA GREEN	7000001573	129,00

Inlinepumpen



VariA ungeregelt

Einstufige Spiralgehäuse Pumpen mit geschlossenem Radiallaufrad.
 Einbau horizontal oder vertikal
 RED - von 15°C bis 140°C, bis zu 25% Glykol
 GREEN2 - von -20°C bis 60°C, bis zu 50% Glykol

PG AR-06

Version mit Fuss ▲

Typ	RED	EUR	GREEN2	EUR
VariA 32-8 190 2 0.55	2210030150	760,00	2210030190	903,00
VariA 32-11 190 2 0.75	2210040150	1.044,00	2210040190	1.185,00
VariA 32-14 190 2 1.1	2210050150	1.059,00	2210050190	1.202,00
VariA 40-9 250 2 0.75	2210130150	2.372,00	2210130190	2.511,00
VariA 40-14 250 2 1.1	2210140150	2.422,00	2210140190	2.563,00
VariA 40-15 440 4 1.5	2210100150	2.474,00	2210100190	2.616,00
VariA 40-17 250 2 1.5	2210150150	2.299,00	2210150190	2.439,00
VariA 40-18 340 2 2.2	2210160150	2.334,00	2210160190	2.474,00
VariA 40-20 440 4 2.2	2210110150	2.563,00	2210110190	2.704,00
VariA 40-23 340 2 3	2210170150	2.372,00	2210170190	2.511,00
VariA 40-23 440 4 3	2210120150	2.616,00	2210120190	2.759,00
VariA 40-30 340 2 4	2210180150	2.405,00	2210180190	2.545,00
VariA 40-38 340 2 5.5	2210190150	2.545,00	2210190190	2.686,00
VariA 50-7 270 4 0.55	2210220150	2.052,00	2210220190	2.191,00
VariA 50-15 270 2 1.5	2210270150	2.457,00	2210270190	2.599,00
VariA 50-16 440 4 2.2	2210240150	2.280,00	2210240190	2.422,00
VariA 50-18 270 2 2.2	2210280150	2.052,00	2210280190	2.191,00
VariA 50-20 440 4 3	2210250150	2.545,00	2210250190	2.686,00
VariA 50-22 270 2 3	2210290150	2.563,00	2210290190	2.704,00
VariA 50-23 440 4 4	2210260150	2.633,00	2210260190	2.773,00
VariA 50-28 270 2 4	2210300150	2.439,00	2210300190	2.582,00
VariA 65-5.5 340 4 0.55	2210310150	1.784,00	2210310190	1.955,00
VariA 65-8.5 340 4 1.1	2210330150	2.334,00	2210330190	2.502,00
VariA 65-10 340 4 1.5	2210340150	2.529,00	2210340190	2.696,00
VariA 65-12 475 4 2.2	2210350150	2.759,00	2210350190	2.924,00
VariA 65-12 475 4 2.2	2210350151	2.811,00 ▲	2210350191	2.979,00 ▲
VariA 65-15 475 4 3	2210360150	3.005,00	2210360190	3.172,00
VariA 65-15 475 4 3	2210360151	3.516,00 ▲	2210360191	3.684,00 ▲
VariA 65-17 475 4 4	2210370150	3.692,00	2210370190	3.861,00
VariA 65-17 475 4 4	2210370151	3.729,00 ▲	2210370191	3.897,00 ▲
VariA 65-22 475 4 5.5	2210380150	3.623,00	2210380190	3.791,00
VariA 65-22 475 4 5.5	2210380151	3.659,00 ▲	2210380191	3.827,00 ▲
VariA 65-21 340 2 4	2210390150	3.692,00	2210390190	3.861,00
VariA 65-27 340 2 5.5	2210400150	3.729,00	2210400190	3.897,00
VariA 65-34 340 2 7.5	2210410150	3.747,00	2210410190	3.914,00
VariA 80-7 400 4 1.1	2210420150	2.545,00	2210420190	2.712,00
VariA 80-7 400 4 1.1	2210420151	2.563,00 ▲	2210420191	2.732,00 ▲
VariA 80-8.5 400 4 1.5	2210430150	2.582,00	2210430190	2.749,00
VariA 80-8.5 400 4 1.5	2210430151	2.633,00 ▲	2210430191	2.802,00 ▲
VariA 80-10 400 4 2.2	2210440150	3.040,00	2210440190	3.209,00
VariA 80-10 400 4 2.2	2210440151	3.091,00 ▲	2210440191	3.260,00 ▲
VariA 80-14 400 4 3	2210450150	3.217,00	2210450190	3.384,00
VariA 80-14 400 4 3	2210450151	3.271,00 ▲	2210450191	3.439,00 ▲
VariA 80-13 500 4 3	2210480150	3.217,00	2210480190	3.384,00
VariA 80-13 500 4 3	2210480151	3.271,00 ▲	2210480191	3.439,00 ▲
VariA 80-16 500 4 4	2210490150	4.259,00	2210490190	4.430,00
VariA 80-16 500 4 4	2210490151	4.311,00 ▲	2210490191	4.479,00 ▲
VariA 80-19 500 4 5.5	2210500150	4.382,00	2210500190	4.551,00

Inlinepumpen

VariA ungeregelt

PG AR-06
 Version mit Fuss ▲

Typ	RED	EUR	GREEN2	EUR
VariA 80-19 500 4 5.5	2210500151	4.435,00 ▲	2210500191	4.604,00 ▲
VariA 80-23 500 4 7.5	2210510150	4.435,00	2210510190	4.604,00
VariA 80-23 500 4 7.5	2210510151	4.489,00 ▲	2210510191	4.659,00 ▲
VariA 100-8 450 4 2.2	2210520150	4.206,00	2210520190	4.400,00
VariA 100-8 450 4 2.2	2210520151	4.259,00 ▲	2210520191	4.452,00 ▲
VariA 100-10 450 4 3	2210530150	4.507,00	2210530190	4.700,00
VariA 100-10 450 4 3	2210530151	4.561,00 ▲	2210530191	4.755,00 ▲
VariA 100-11.5 450 4 4	2210540150	4.561,00	2210540190	4.755,00
VariA 100-11.5 450 4 4	2210540151	4.611,00 ▲	2210540191	4.807,00 ▲
VariA 100-14 450 4 5.5	2210550150	4.894,00	2210550190	5.090,00
VariA 100-14 450 4 5.5	2210550151	4.949,00 ▲	2210550191	5.143,00 ▲
VariA 100-16 670 4 5.5	2210570150	5.460,00	2210570190	5.655,00
VariA 100-16 670 4 5.5	2210570151	5.513,00 ▲	2210570191	5.706,00 ▲
VariA 100-19 670 4 7.5	2210580150	8.288,00	2210580190	8.485,00
VariA 100-19 670 4 7.5	2210580151	8.341,00 ▲	2210580191	8.537,00 ▲
VariA 100-25 670 4 11	2210590150	9.297,00	2210590190	9.492,00
VariA 100-25 670 4 11	2210590151	9.347,00 ▲	2210590191	9.543,00 ▲
VariA 125-12.5 620 4 4	2210600150	5.779,00	2210600190	5.975,00
VariA 125-12.5 620 4 4	2210600151	5.832,00 ▲	2210600191	6.027,00 ▲
VariA 125-15 620 4 5.5	2210610151	6.310,00 ▲	2210610191	6.503,00 ▲
VariA 125-18 620 4 7.5	2210620151	6.362,00 ▲	2210620191	6.559,00 ▲
VariA 125-23 620 4 11	2210630151	10.073,00 ▲	2210630191	10.267,00 ▲
VariA 150-11.5 750 4 5.5	2210640150	7.847,00	2210640190	8.042,00
VariA 150-11.5 750 4 5.5	2210640151	7.898,00 ▲	2210640191	8.094,00 ▲
VariA 150-13.5 750 4 7.5	2210650151	8.430,00 ▲	2210650191	8.624,00 ▲
VariA 150-17 750 4 11	2210660151	8.608,00 ▲	2210660191	8.801,00 ▲
VariA 150-22 750 4 18.5	2210670151	11.663,00 ▲	2210670191	11.857,00 ▲

Inlinepumpen



VivarA

PG AR-06

Die VivarA ist eine geregelte, kompakte und langlebige Inlinepumpe mit höchster Energieeffizienz (IE5). Diese neue Pumpenfamilie fördert Medien in Temperaturbereichen von -20 °C bis $+140\text{ °C}$ und ist somit für alle gängigen HLKK-Anwendungen einsetzbar.

Typ	Nennweite	Förderhöhe H max.	Einbau-länge	Nenn-druck	Art. Nr.	EUR
VivarA S 40-8 250	40	8	250	PN 16	7000000590	4.861,00
VivarA S 40-12 250	40	12	250	PN 16	7000000598	5.091,00
VivarA S 40-15 250	40	15	250	PN 16	7000000599	5.331,00
VivarA S 40-18 250	40	18	250	PN 16	7000000600	5.586,00
VivarA S 40-20 250	40	20	250	PN 16	7000000601	5.761,00
VivarA S 40-24 250	40	24	250	PN 16	7000000602	6.126,00
VivarA M 40-30 340	40	30	340	PN 16	7000000632	5.801,00
VivarA M 40-36 340	40	36	340	PN 16	7000000633	6.588,00
VivarA M 40-43 340	40	43	340	PN 16	7000000634	7.938,00
VivarA M 40-53 440	40	53	440	PN 16	7000000635	9.070,00
VivarA M 40-63 440	40	63	440	PN 16	7000000636	12.143,00
VivarA S 50-6 270	50	6	270	PN 16	7000000603	5.001,00
VivarA S 50-8 270	50	8	270	PN 16	7000000604	5.239,00
VivarA S 50-12 270	50	12	270	PN 16	7000000605	5.495,00
VivarA S 50-15 270	50	15	270	PN 16	7000000606	5.761,00
VivarA S 50-18 270	50	18	270	PN 16	7000000607	6.038,00
VivarA S 50-20 270	50	20	270	PN 16	7000000608	6.392,00
VivarA S 50-24 270	50	24	270	PN 16	7000000609	6.698,00
VivarA M 50-29 340	50	29	340	PN 16	7000000637	5.826,00
VivarA M 50-36 340	50	36	340	PN 16	7000000638	6.658,00
VivarA M 50-43 340	50	43	340	PN 16	7000000639	9.165,00
VivarA S 65-6 340	65	6	340	PN 16	7000000610	5.495,00
VivarA S 65-8 340	65	8	340	PN 16	7000000611	5.761,00
VivarA S 65-12 340	65	12	340	PN 16	7000000612	6.038,00
VivarA S 65-15 340	65	15	340	PN 16	7000000613	6.333,00
VivarA S 65-18 340	65	18	340	PN 16	7000000614	6.630,00
VivarA S 65-20 340	65	20	340	PN 16	7000000615	6.952,00
VivarA M 65-21 340	65	21	340	PN 16	7000000640	5.848,00
VivarA M 65-25 340	65	25	340	PN 16	7000000641	6.672,00
VivarA M 65-34 340	65	34	340	PN 16	7000000642	8.180,00
VivarA M 65-41 340	65	41	340	PN 16	7000000643	9.263,00
VivarA S 80-12 360 PN6	80	12	360	PN 6	7000000618	6.027,00
VivarA S 80-12 360	80	12	360	PN 16	7000000619	6.639,00
VivarA S 80-15 360 PN6	80	15	360	PN 6	7000000620	6.317,00
VivarA S 80-15 360	80	15	360	PN 16	7000000621	6.952,00
VivarA S 80-18 360 PN6	80	18	360	PN 6	7000000622	6.624,00
VivarA S 80-18 360	80	18	360	PN 16	7000000623	7.291,00
VivarA M 80-18 360	80	18	360	PN 16	7000000644	6.040,00
VivarA M 80-21 360	80	21	360	PN 16	7000000645	6.830,00
VivarA M 80-24 360	80	24	360	PN 16	7000000646	7.494,00
VivarA M 80-25 440	80	25	440	PN 16	7000000647	9.359,00
VivarA M 80-33 440	80	33	440	PN 16	7000000648	12.481,00
VivarA M 80-40 440	80	40	440	PN 16	7000000649	14.323,00
VivarA S 100-12 450 PN6	100	12	450	PN 6	7000000626	6.317,00
VivarA S 100-12 450	100	12	450	PN 16	7000000627	6.961,00
VivarA S 100-15 450 PN6	100	15	450	PN 6	7000000628	6.624,00
VivarA S 100-15 450	100	15	450	PN 16	7000000629	7.291,00
VivarA S 100-18 450 PN6	100	18	450	PN 6	7000000630	6.948,00
VivarA S 100-18 450	100	18	450	PN 16	7000000631	7.655,00

Inlinepumpen



VivarA

PG AR-06

Typ	Nennweite	Förderhöhe H max.	Einbaulänge	Nenn- druck	Art. Nr.	EUR
VivarA M 100-16 450	100	16	450	PN 16	7000000650	7.002,00
VivarA M 100-16 450 PN6	100	16	450	PN 6	7000001497	6.346,00
VivarA M 100-20 450	100	20	450	PN 16	7000000651	7.920,00
VivarA M 100-20 450 PN6	100	20	450	PN 6	7000001498	7.263,00
VivarA M 100-24 450	100	24	450	PN 16	7000000652	8.966,00
VivarA M 100-24 450 PN6	100	24	450	PN 6	7000001499	7.645,00
VivarA M 100-25 550	100	25	550	PN 16	7000000653	12.673,00
VivarA M 100-31 550	100	31	550	PN 16	7000000654	15.309,00
VivarA M 100-36 550	100	36	550	PN 16	7000000655	18.419,00
VivarA M 125-11 620	125	11	620	PN 16	7000000659	8.744,00
VivarA M 125-13 620	125	13	620	PN 16	7000000660	9.869,00
VivarA M 125-16 620	125	16	620	PN 16	7000000661	12.433,00
VivarA M 125-19 620	125	19	620	PN 16	7000000662	14.331,00
VivarA M 125-23 800	125	23	800	PN 16	7000000663	17.077,00
VivarA M 125-30 800	125	30	800	PN 16	7000000664	20.065,00
VivarA M 150-13 800	150	13	800	PN 16	7000000665	13.227,00
VivarA M 150-16 800	150	16	800	PN 16	7000000666	15.394,00
VivarA M 150-20 800	150	20	800	PN 16	7000000667	18.190,00
VivarA M 150-22 800	150	22	800	PN 16	7000000668	20.957,00



BIM Biral Interface Module

PG AR-05

Typ	Art. Nr.	EUR
BIM B3 Steuermodul (PWM, 0-10V, 4-20mA, Doppelpumpenbetrieb)	1672420150	169,00
BIM Profibus DP (CIM 150)	1672260000	365,00
BIM ModBus RTU (CIM 200)	1672280000	365,00
BIM BACnet MS/TP (CIM 300)	1672300000	365,00
BIM Ethernet Modul (CIM 500)	1672370000	169,00

Zwischenstück VivarA

PG AR-05

Bestehend aus Zwischenstück, Dichtungsmaterial und Befestigungsschrauben
 PN 16

Typ	Nennweite	H	Art. Nr.	EUR
Zwischenstück DN40 - 90 mm	DN 40	90 mm	7000001297	395,00
Zwischenstück DN40 - 190 mm	DN 40	190 mm	7000001298	319,00
Zwischenstück DN50 - 170 mm	DN 50	170 mm	7000001299	498,00
Zwischenstück DN65 - 135 mm	DN 65	135 mm	7000001300	445,00
Zwischenstück DN80 - 40 mm	DN 80	40 mm	7000001301	142,00
Zwischenstück DN80 - 140 mm	DN 80	140 mm	7000001302	245,00
Zwischenstück DN80 - 60 mm	DN 80	60 mm	7000001303	157,00

Grundplatte

PG AR-05

Typ	Art. Nr.	EUR
Grundplatte 235x235 KTL	7000001451	51,00
Grundplatte 380x380 KTL	7000001496	51,00

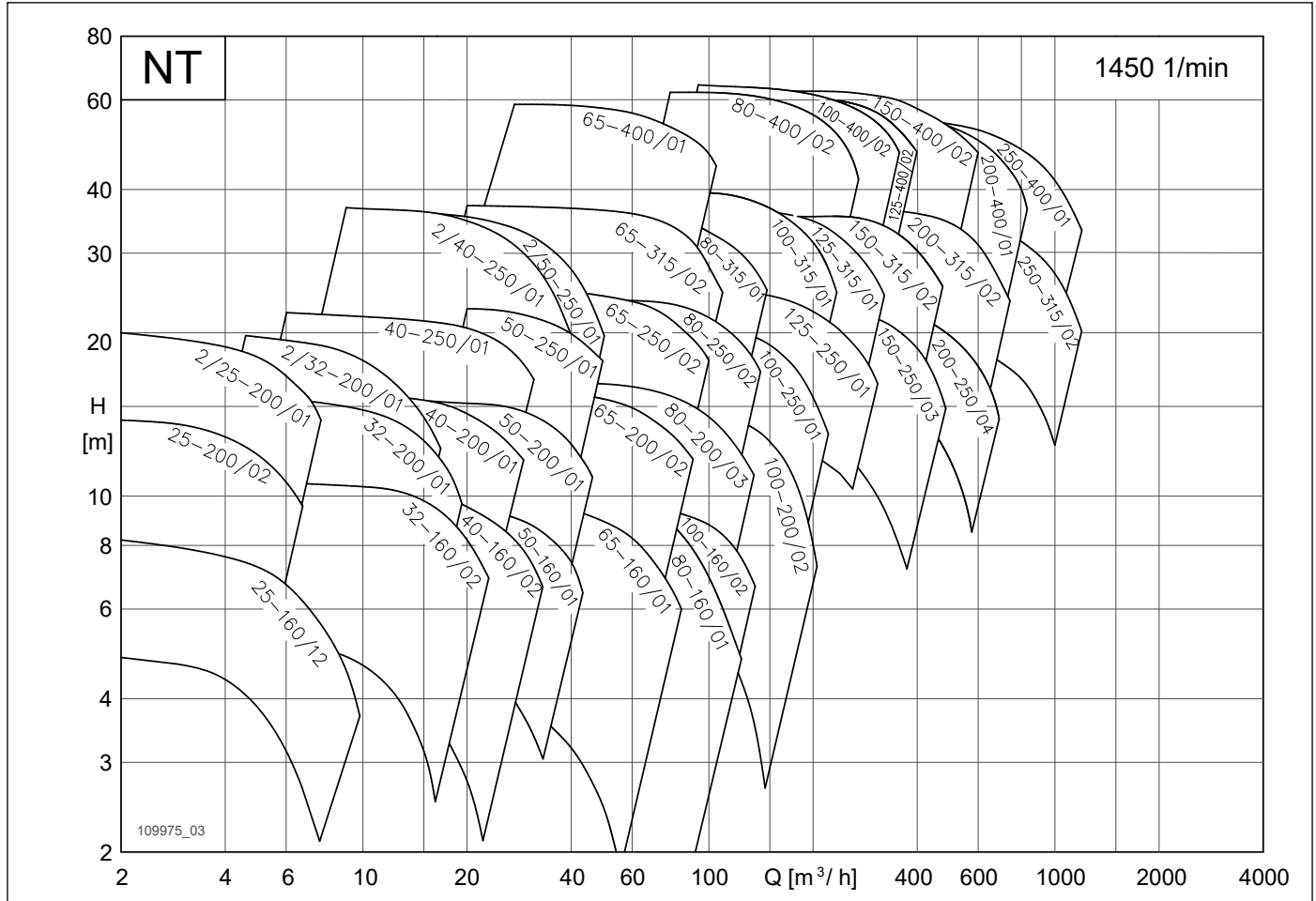
Normpumpen NT



NT 1450 1/min (Gleitringdichtung)

PG AR-12

Ein- oder zweistufige Zentrifugalpumpe, Pumpe und Motor flexibel gekoppelt, auf Grundplatte. Stopfbüchsenausführung auf Anfrage



Haben Sie Interesse an diesen Produkten?

Detaillierte Informationen erhalten Sie telefonisch unter +43 1 310 21 20 oder auf www.biral.at

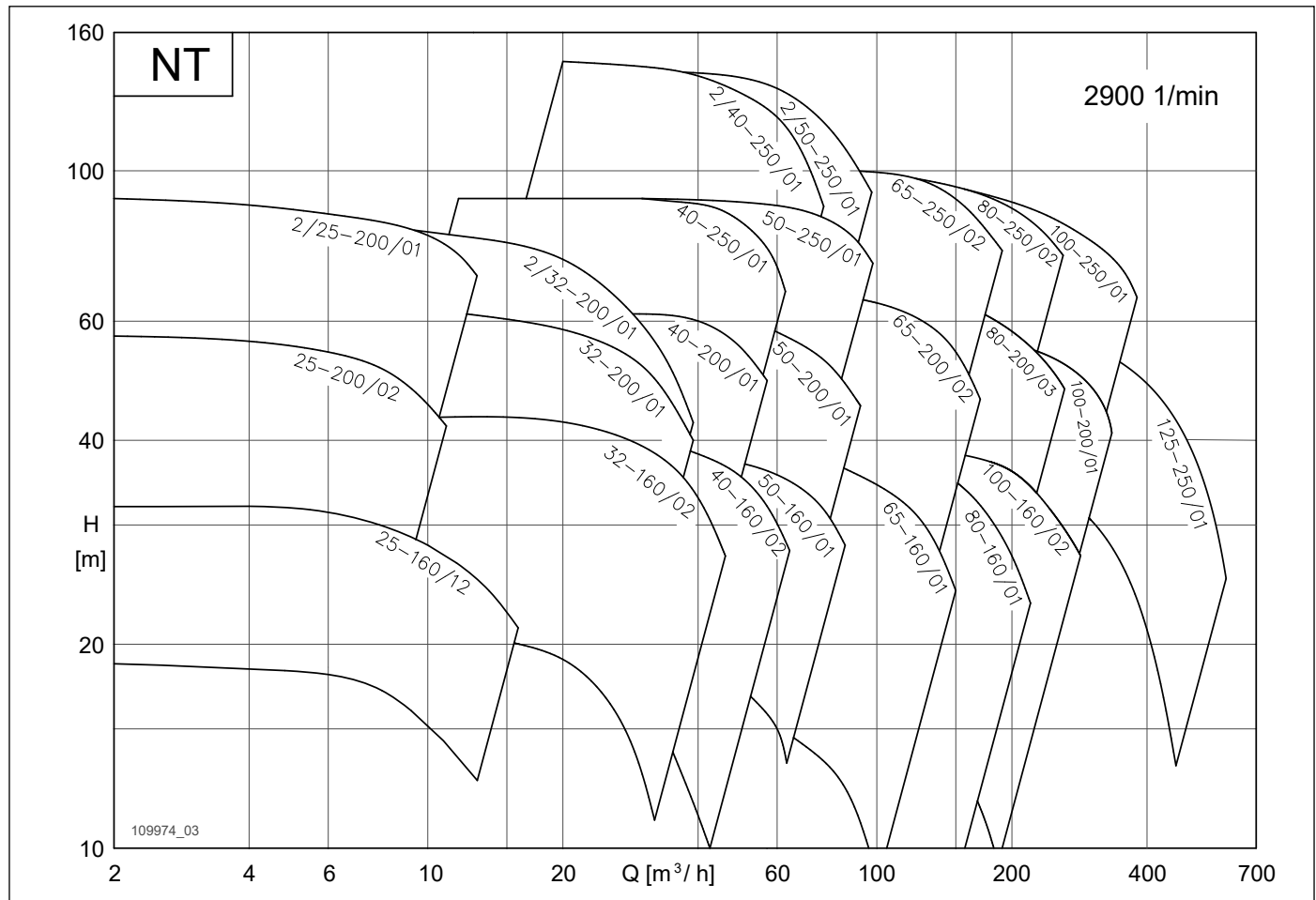
Normpumpen NT



NT 2900 1/min (Gleitringdichtung)

Ein- oder zweistufige Zentrifugalpumpe, Pumpe und Motor flexibel gekoppelt, auf Grundplatte. Stopfbüchsausrüstung auf Anfrage

PG AR-12



Haben Sie Interesse an diesen Produkten?

Detaillierte Informationen erhalten Sie telefonisch unter +43 1 310 21 20 oder auf www.biral.at

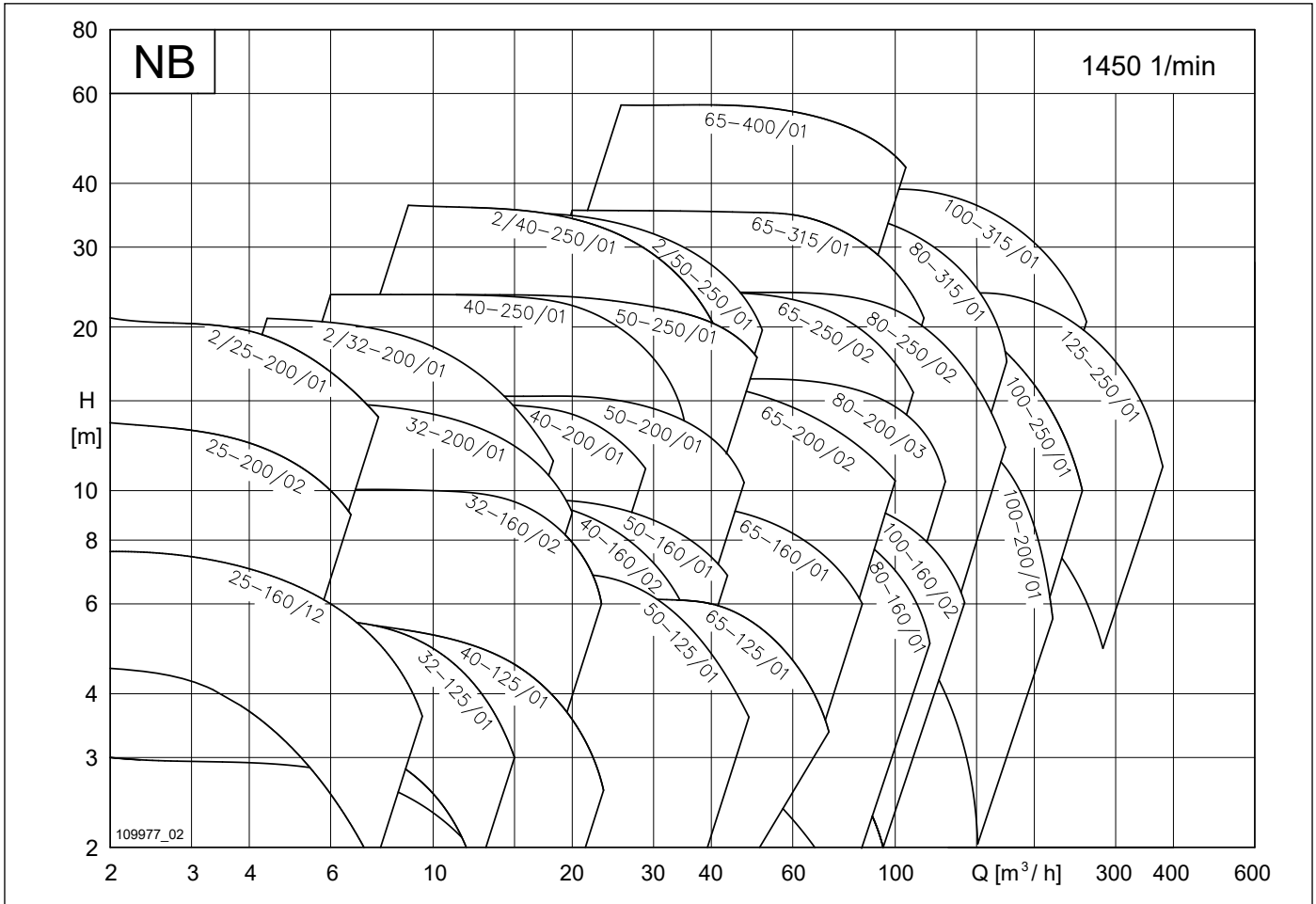
Blockpumpen NB



NB 1450 1/min (Gleitringdichtung)

Einstufige Spiralgehäusepumpe, starr gekoppelt in Blockausführung

PG AR-12



Haben Sie Interesse an diesen Produkten?

Detaillierte Informationen erhalten Sie telefonisch unter +43 1 310 21 20 oder auf www.biral.at

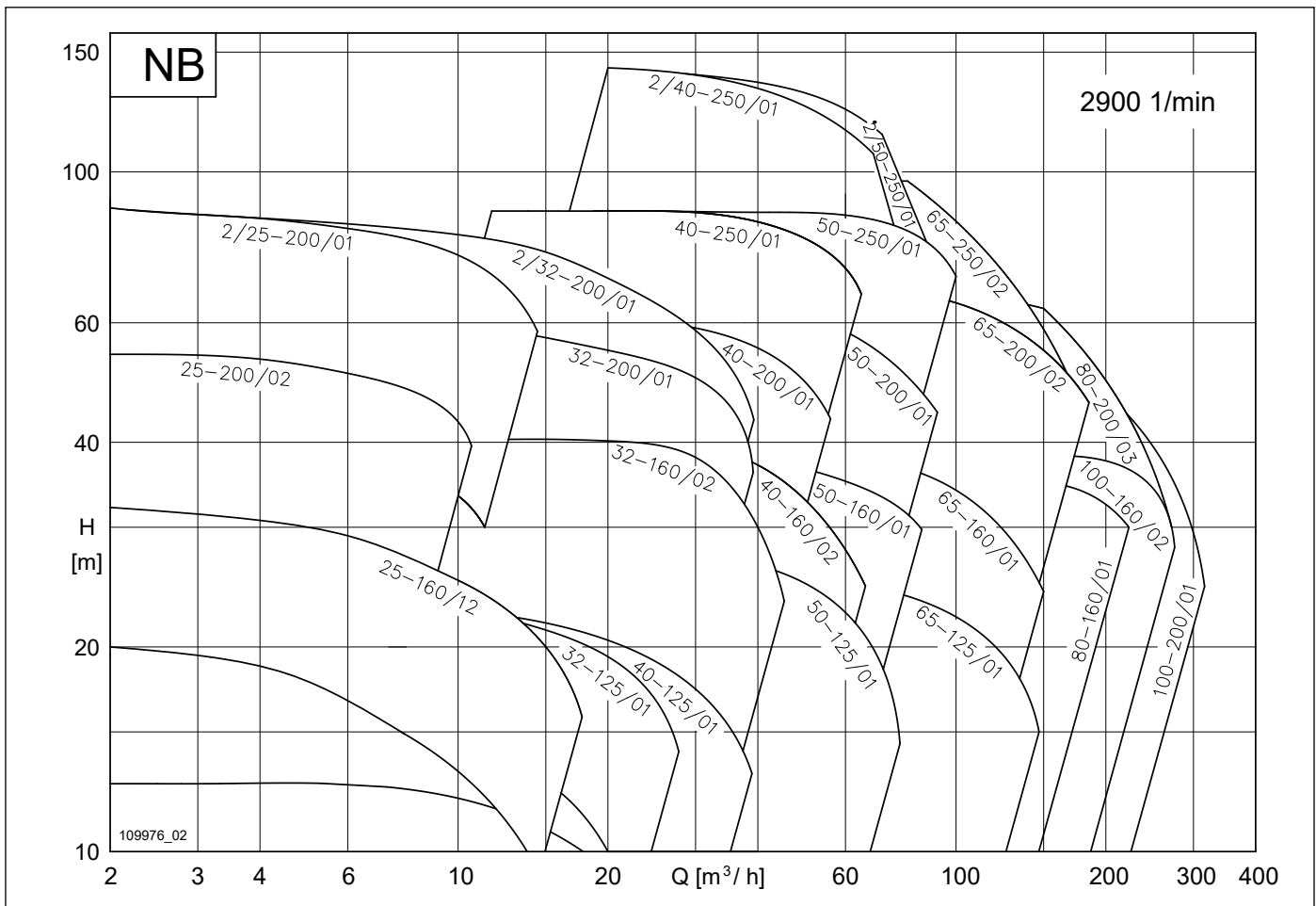
Blockpumpen NB



NB 2900 1/min (Gleitringdichtung)

Einstufige Spiralgehäusepumpe, starr gekoppelt in Blockausführung

PG AR-12



Haben Sie Interesse an diesen Produkten?

Detaillierte Informationen erhalten Sie telefonisch unter +43 1 310 21 20 oder auf www.biral.at



Wasserversorgung

Hochdruckpumpen	26
Hochdruckpumpen ungeregelt	26
HP	26
HPC	29
Hochdruckpumpen geregelt	32
HP-E	
32HPC-E	34
Drucksensor	35
<hr/>	
Unterwasserpumpen	36
AquariA	36
AquariA Zubehör	40
Strömungsmantel, Kabel, Flanschen	40
<hr/>	
Druckerhöhungsanlagen	44
Druckerhöhungsanlagen gesteuert	44
DWA AquariA	44
Druckerhöhungsanlagen geregelt	45
ComBo easy, ComBo 1× HP-E	45
ComBo 2× HP-E	46
ComBo 3× HP-E	47
ComBo 4× HP-E	48
ComBo Trockenlaufschutz	49
Zubehör Druckerhöhungsanlagen	50
Trockenlaufschutz, Armaturen, Steuerungen, Elektroniksysteme	50

Hochdruckpumpen ungerregelt



HP (2900 1/min)

PG AR-07

Vertikal, starr gekuppelt, mit HQQE Universal-GLRD
A: inkl. Gegenflanschen oval
F: DIN-Flansch = bauseitige Lieferung

Typ	Flansch	Art. Nr.	EUR
HP 3-25-2	A	3018708202	1.445,00
HP 3-25-3	A	3018708203	1.531,00
HP 3-25-4	A	3018708204	1.626,00
HP 3-25-5	A	3018708205	1.717,00
HP 3-25-6	A	3018708206	1.793,00
HP 3-25-7	A	3018708207	1.889,00
HP 3-25-8	A	3018708208	1.995,00
HP 3-25-10	A	3018708210	2.180,00
HP 3-25-11	A	3018708211	2.299,00
HP 3-25-12	A	3018708212	2.390,00
HP 3-25-15	A	3018708215	2.655,00
HP 3-25-19	A	3018708219	3.211,00
HP 3-25-23	A	3018708223	3.476,00
HP 3-25-27	F	3018708227	3.922,00
HP 3-25-31	F	3018708231	4.304,00
HP 3-25-36	F	3018708236	4.753,00
HP 5-32-2	A	3018708302	1.669,00
HP 5-32-4	A	3018708304	1.825,00
HP 5-32-6	A	3018708306	2.119,00
HP 5-32-8	A	3018708308	2.291,00
HP 5-32-10	A	3018708310	2.782,00
HP 5-32-11	A	3018708311	3.028,00
HP 5-32-12	A	3018708312	3.114,00
HP 5-32-14	A	3018708314	3.291,00
HP 5-32-16	A	3018708316	3.472,00
HP 5-32-20	A	3018708320	4.043,00
HP 5-32-24	F	3018708324	4.429,00
HP 5-32-29	F	3018708329	4.874,00
HP 5-32-36	F	3018708336	5.895,00
HP 10-40-1	A	3018700401	2.197,00
HP 10-40-2	A	3018700402	2.424,00
HP 10-40-3	A	3018700403	2.924,00
HP 10-40-4	A	3018700404	3.292,00
HP 10-40-5	A	3018700405	3.795,00
HP 10-40-6	A	3018700406	4.002,00
HP 10-40-7	A	3018700407	4.223,00
HP 10-40-8	A	3018700408	4.425,00
HP 10-40-9	A	3018700409	4.633,00
HP 10-40-10	A	3018700410	5.253,00
HP 10-40-12	A	3018700412	5.667,00
HP 10-40-14	F	3018700414	6.621,00
HP 10-40-16	F	3018700416	7.028,00
HP 10-40-18	F	3018700418	7.725,00
HP 10-40-20	F	3018700420	8.138,00
HP 10-40-22	F	3018700422	8.545,00
HP 15-50- 1	F	3018700501	2.523,00
HP 15-50- 2	F	3018700502	3.180,00
HP 15-50- 3	F	3018700503	3.671,00
HP 15-50- 4	F	3018700504	4.272,00
HP 15-50- 5	F	3018700505	4.488,00

Hochdruckpumpen ungerregelt



HP (2900 1/min)

PG AR-07

Typ	Flansch	Art. Nr.	EUR
HP 15-50- 6	F	3018700506	5.330,00
HP 15-50- 7	F	3018700507	5.545,00
HP 15-50- 8	F	3018700508	6.458,00
HP 15-50- 9	F	3018700509	6.676,00
HP 15-50-10	F	3018700510	7.825,00
HP 15-50-12	F	3018700512	8.257,00
HP 15-50-14	F	3018700514	8.680,00
HP 15-50-17	F	3018700517	11.106,00
HP 20-50-1	F	3018700601	2.820,00
HP 20-50-2	F	3018700602	3.556,00
HP 20-50-3	F	3018700603	5.005,00
HP 20-50-4	F	3018700604	5.911,00
HP 20-50-5	F	3018700605	6.188,00
HP 20-50-6	F	3018700606	7.167,00
HP 20-50-7	F	3018700607	7.445,00
HP 20-50-8	F	3018700608	9.133,00
HP 20-50-10	F	3018700610	9.694,00
HP 20-50-12	F	3018700612	11.835,00
HP 20-50-14	F	3018700614	12.392,00
HP 20-50-17	F	3018700617	14.775,00
HP 32-65-1/1	F	3018601011	3.666,00
HP 32-65-1	F	3018601010	3.904,00
HP 32-65-2/2	F	3018601022	4.530,00
HP 32-65-2	F	3018601020	5.327,00
HP 32-65-3/2	F	3018601032	6.887,00
HP 32-65-3	F	3018601030	6.887,00
HP 32-65-4/2	F	3018601042	8.612,00
HP 32-65-4	F	3018601040	8.612,00
HP 32-65-5	F	3018601050	10.388,00
HP 32-65-6	F	3018601060	11.602,00
HP 32-65-7	F	3018601070	13.276,00
HP 32-65-8	F	3018601080	14.037,00
HP 32-65-9	F	3018601090	16.602,00
HP 32-65-10	F	3018601100	17.546,00
HP 32-65-11	F	3018601110	19.213,00
HP 32-65-12	F	3018601120	20.315,00
HP 45-80-1/1	F	3018602011	4.267,00
HP 45-80-1	F	3018602010	5.015,00
HP 45-80-2/2	F	3018602022	6.357,00
HP 45-80-2	F	3018602020	7.976,00
HP 45-80-3/2	F	3018602032	10.669,00
HP 45-80-3	F	3018602030	10.669,00
HP 45-80-4/2	F	3018602042	13.748,00
HP 45-80-4	F	3018602040	13.748,00
HP 45-80-5/2	F	3018602052	16.359,00
HP 45-80-5	F	3018602050	16.359,00
HP 45-80-6	F	3018602060	19.257,00
HP 45-80-7	F	3018602070	20.994,00
HP 45-80-8	F	3018602080	21.680,00
HP 45-80-9	F	3018602090	25.348,00
HP 45-80-10	F	3018602100	26.024,00
HP 64-100-1/1	F	3018603011	5.152,00
HP 64-100-1	F	3018603010	6.526,00

Hochdruckpumpen ungerregelt



HP (2900 1/min)

PG AR-07

Typ	Flansch	Art. Nr.	EUR
HP 64-100-2/2	F	3018603022	8.190,00
HP 64-100-2	F	3018603020	10.717,00
HP 64-100-3/1	F	3018603031	13.097,00
HP 64-100-4/2	F	3018603042	17.099,00
HP 64-100-4	F	3018603040	18.544,00
HP 64-100-5/1	F	3018603051	19.790,00
HP 64-100-6/2	F	3018603062	20.540,00
HP 64-100-6	F	3018603060	24.197,00
HP 64-100-7/1	F	3018603071	24.945,00
HP 64-100-8/2	F	3018603082	32.891,00
HP 64-100-8/1	F	3018603081	32.891,00
HP 95-100-1/1	F	7000000522	6.662,00
HP 95-100-1	F	7000000523	8.368,00
HP 95-100-2/2	F	7000000524	10.941,00
HP 95-100-2	F	7000000525	13.751,00
HP 95-100-3/2	F	7000000526	16.554,00
HP 95-100-3	F	7000000527	18.378,00
HP 95-100-4	F	7000000528	20.360,00
HP 95-100-5	F	7000000529	23.999,00
HP 95-100-6	F	7000000530	30.489,00
HP 95-100-7	F	7000000531	37.578,00
HP 95-100-8/2	F	7000000532	38.048,00
HP 125-150-1	F	7000000533	12.189,00
HP 125-150-2/2	F	7000000534	14.439,00
HP 125-150-2/1	F	7000000535	17.019,00
HP 125-150-2	F	7000000536	18.895,00
HP 125-150-3/1	F	7000000537	19.967,00
HP 125-150-3	F	7000000538	21.501,00
HP 125-150-4/2	F	7000000539	24.369,00
HP 125-150-4	F	7000000540	31.120,00
HP 125-150-5	F	7000000541	38.222,00
HP 155-150-1/1	F	7000000542	12.748,00
HP 155-150-1	F	7000000543	15.058,00
HP 155-150-2/2	F	7000000544	19.333,00
HP 155-150-2	F	7000000545	20.518,00
HP 155-150-3/2	F	7000000546	26.479,00
HP 155-150-3	F	7000000547	22.485,00
HP 155-150-4/1	F	7000000548	32.071,00

Hochdruckpumpen ungerregelt



HPC (2900 1/min)

PG AR-07

Vertikal, starr gekuppelt, mit HQQE Universal-GLRD

Material: W1.4401 (V4A)

F: DIN-Flansch = bauseitige Lieferung

Typ	Flansch	Art. Nr.	EUR
HPC 3-25-2	F	3019701202	1.989,00
HPC 3-25-3	F	3019701203	2.083,00
HPC 3-25-4	F	3019701204	2.188,00
HPC 3-25-5	F	3019701205	2.297,00
HPC 3-25-6	F	3019701206	2.398,00
HPC 3-25-7	F	3019701207	2.505,00
HPC 3-25-8	F	3019701208	2.651,00
HPC 3-25-10	F	3019701210	2.857,00
HPC 3-25-11	F	3019701211	2.906,00
HPC 3-25-12	F	3019701212	3.130,00
HPC 3-25-15	F	3019701215	3.432,00
HPC 3-25-19	F	3019701219	4.093,00
HPC 3-25-23	F	3019701223	4.444,00
HPC 3-25-27	F	3019701227	4.853,00
HPC 3-25-31	F	3019701231	5.328,00
HPC 3-25-36	F	3019701236	5.834,00
HPC 5-32-2	F	3019701302	2.260,00
HPC 5-32-4	F	3019701304	2.438,00
HPC 5-32-6	F	3019701306	2.812,00
HPC 5-32-8	F	3019701308	3.011,00
HPC 5-32-10	F	3019701310	3.584,00
HPC 5-32-11	F	3019701311	3.788,00
HPC 5-32-12	F	3019701312	4.013,00
HPC 5-32-14	F	3019701314	4.222,00
HPC 5-32-16	F	3019701316	4.429,00
HPC 5-32-20	F	3019701320	5.107,00
HPC 5-32-24	F	3019701324	5.481,00
HPC 5-32-29	F	3019701329	5.990,00
HPC 5-32-36	F	3019701336	7.207,00
HPC 10-40-1	F	3019701401	3.243,00
HPC 10-40-2	F	3019701402	3.456,00
HPC 10-40-3	F	3019701403	3.922,00
HPC 10-40-4	F	3019701404	4.219,00
HPC 10-40-5	F	3019701405	4.591,00
HPC 10-40-6	F	3019701406	4.874,00
HPC 10-40-7	F	3019701407	5.055,00
HPC 10-40-8	F	3019701408	5.342,00
HPC 10-40-9	F	3019701409	5.629,00
HPC 10-40-10	F	3019701410	6.303,00
HPC 10-40-12	F	3019701412	6.878,00
HPC 10-40-14	F	3019701414	7.941,00
HPC 10-40-16	F	3019701416	8.513,00
HPC 10-40-18	F	3019701418	9.170,00
HPC 10-40-20	F	3019701420	9.745,00
HPC 10-40-22	F	3019701422	10.238,00
HPC 15-50-1	F	3019701501	3.333,00
HPC 15-50-2	F	3019701502	3.935,00
HPC 15-50-3	F	3019701503	4.454,00
HPC 15-50-4	F	3019701504	5.144,00
HPC 15-50-5	F	3019701505	5.431,00

Hochdruckpumpen ungerregelt



HPC (2900 1/min)

PG AR-07

Typ	Flansch	Art. Nr.	EUR
HPC 15-50-6	F	3019701506	6.420,00
HPC 15-50-7	F	3019701507	6.702,00
HPC 15-50-8	F	3019701508	7.763,00
HPC 15-50-9	F	3019701509	8.049,00
HPC 15-50-10	F	3019701510	9.328,00
HPC 15-50-12	F	3019701512	9.900,00
HPC 15-50-14	F	3019701514	10.469,00
HPC 15-50-17	F	3019701517	13.379,00
HPC 20-50-1	F	3019701601	3.597,00
HPC 20-50-2	F	3019701602	4.274,00
HPC 20-50-3	F	3019701603	5.975,00
HPC 20-50-4	F	3019701604	7.040,00
HPC 20-50-5	F	3019701605	7.396,00
HPC 20-50-6	F	3019701606	8.545,00
HPC 20-50-7	F	3019701607	8.901,00
HPC 20-50-8	F	3019701608	10.891,00
HPC 20-50-10	F	3019701610	11.604,00
HPC 20-50-12	F	3019701612	14.131,00
HPC 20-50-14	F	3019701614	14.846,00
HPC 20-50-17	F	3019701617	17.706,00
HPC 32-65-1/1	F	3018611011	5.317,00
HPC 32-65-1	F	3018611010	5.816,00
HPC 32-65-2/2	F	3018611022	6.345,00
HPC 32-65-2	F	3018611020	7.196,00
HPC 32-65-3/2	F	3018611032	8.612,00
HPC 32-65-3	F	3018611030	8.612,00
HPC 32-65-4/2	F	3018611042	10.762,00
HPC 32-65-4	F	3018611040	10.762,00
HPC 32-65-5	F	3018611050	12.976,00
HPC 32-65-6	F	3018611060	14.501,00
HPC 32-65-7	F	3018611070	16.589,00
HPC 32-65-8	F	3018611080	17.556,00
HPC 32-65-9	F	3018611090	20.747,00
HPC 32-65-10	F	3018611100	21.933,00
HPC 32-65-11	F	3018611110	24.018,00
HPC 32-65-12	F	3018611120	25.400,00
HPC 45-80-1/1	F	3018612011	6.879,00
HPC 45-80-1	F	3018612010	7.633,00
HPC 45-80-2/2	F	3018612022	8.577,00
HPC 45-80-2	F	3018612020	10.464,00
HPC 45-80-3/2	F	3018612032	13.155,00
HPC 45-80-3	F	3018612030	13.155,00
HPC 45-80-4/2	F	3018612042	16.956,00
HPC 45-80-4	F	3018612040	15.407,00
HPC 45-80-5/2	F	3018612052	20.223,00
HPC 45-80-5	F	3018612050	20.223,00
HPC 45-80-6	F	3018612060	24.075,00
HPC 45-80-7	F	3018612070	26.791,00
HPC 45-80-8	F	3018612080	27.538,00
HPC 45-80-9	F	3018612090	31.234,00
HPC 45-80-10	F	3018612100	32.446,00
HPC 64-100-1/1	F	3018613011	8.450,00
HPC 64-100-1	F	3018613010	8.815,00

Hochdruckpumpen ungerregelt



HPC (2900 1/min)

PG AR-07

Typ	Flansch	Art. Nr.	EUR
HPC 64-100-2/2	F	3018613022	10.760,00
HPC 64-100-2	F	3018613020	13.394,00
HPC 64-100-3/1	F	3018613031	16.381,00
HPC 64-100-4/2	F	3018613042	21.281,00
HPC 64-100-4	F	3018613040	24.169,00
HPC 64-100-5/1	F	3018613051	26.122,00
HPC 64-100-6/2	F	3018613062	27.001,00
HPC 64-100-6	F	3018613060	30.783,00
HPC 64-100-7/1	F	3018613071	31.659,00
HPC 64-100-8/2	F	3018613082	40.242,00
HPC 64-100-8/1	F	3018613081	40.242,00
HPC 95-100-1/1	F	7000000549	9.160,00
HPC 95-100-1	F	7000000550	11.418,00
HPC 95-100-2/2	F	7000000551	14.419,00
HPC 95-100-2	F	7000000552	18.181,00
HPC 95-100-3/2	F	7000000553	21.074,00
HPC 95-100-3	F	7000000554	23.392,00
HPC 95-100-4	F	7000000555	25.896,00
HPC 95-100-5	F	7000000556	29.541,00
HPC 95-100-6	F	7000000557	37.505,00
HPC 95-100-7	F	7000000558	45.951,00
HPC 95-100-8/2	F	7000000559	47.358,00
HPC 125-150-1	F	7000000560	16.459,00
HPC 125-150-2/2	F	7000000561	19.690,00
HPC 125-150-2/1	F	7000000562	22.978,00
HPC 125-150-2	F	7000000563	25.515,00
HPC 125-150-3/1	F	7000000564	26.984,00
HPC 125-150-3	F	7000000565	29.025,00
HPC 125-150-4/2	F	7000000566	31.521,00
HPC 125-150-4	F	7000000567	38.283,00
HPC 125-150-5	F	7000000568	47.508,00
HPC 155-150-1/1	F	7000000569	17.209,00
HPC 155-150-1	F	7000000570	20.326,00
HPC 155-150-2/2	F	7000000571	26.072,00
HPC 155-150-2	F	7000000572	27.876,00
HPC 155-150-3/2	F	7000000573	30.350,00
HPC 155-150-3	F	7000000574	34.423,00
HPC 155-150-4/1	F	7000000575	40.091,00

Hochdruckpumpen geregelt



HP-E (3600 1/min)

PG AR-07

Vertikal, starr gekuppelt, mit integriertem Frequenzumformer
A: inkl. Gegenflanschen oval
F: DIN-Flansch = bauseitige Lieferung

Typ	Flansch	Art. Nr.	EUR
HP-E 4-25-2	A	3020000202	3.340,00
HP-E 4-25-4	A	3020000204	3.597,00
HP-E 4-25-5	A	3020000205	3.992,00
HP-E 4-25-8	A	3020000208	4.604,00
HP-E 4-25-11	A	3020000211	5.407,00
HP-E 4-25-17	F	3020000217	6.820,00
HP-E 4-25-23	F	3020000223	7.706,00
HP-E 4-25-25	F	3020000225	9.224,00
HP-E 6-32-2	A	3020000302	3.508,00
HP-E 6-32-4	A	3020000304	4.061,00
HP-E 6-32-5	A	3020000305	4.873,00
HP-E 6-32-6	A	7000001870	5.109,00
HP-E 6-32-9	A	3020000309	6.157,00
HP-E 6-32-12	A	3020000312	6.984,00
HP-E 6-32-16	A	3020000316	8.324,00
HP-E 6-32-22	F	3020000322	10.230,00
HP-E 6-32-24	F	3020000324	12.103,00
HP-E 12-40-1	A	3020000401	4.073,00
HP-E 12-40-2	A	3020000402	4.860,00
HP-E 12-40-3	A	3020000403	6.420,00
HP-E 12-40-5	A	3020000405	7.521,00
HP-E 12-40-6	A	3020000406	9.156,00
HP-E 12-40-9	A	3020000409	10.968,00
HP-E 12-40-12	F	3020000412	13.551,00
HP-E 12-40-14	F	3020000414	17.437,00
HP-E 18-50-1	F	3020000501	4.550,00
HP-E 18-50-2	F	3020000502	6.272,00
HP-E 18-50-3	F	3020000503	7.640,00
HP-E 18-50-4	F	3020000504	9.229,00
HP-E 18-50-5	F	3020000505	11.023,00
HP-E 18-50-8	F	3020000508	14.445,00
HP-E 18-50-10	F	3020000510	17.755,00
HP-E 18-50-12	F	3020000512	21.486,00
HP-E 24-50-1	F	3020000601	5.921,00
HP-E 24-50-2	F	3020000602	8.149,00
HP-E 24-50-3	F	3020000603	9.847,00
HP-E 24-50-4	F	3020000604	11.751,00
HP-E 24-50-6	F	3020000606	15.405,00
HP-E 24-50-8	F	3020000608	18.994,00
HP-E 24-50-10	F	3020000610	22.996,00
HP-E 38-65-1/1	F	3020000711	6.694,00
HP-E 38-65-1	F	3020000701	7.407,00
HP-E 38-65-2/1	F	3020000721	10.989,00
HP-E 38-65-2	F	3020000702	13.416,00
HP-E 38-65-4/2	F	3020000742	18.266,00
HP-E 38-65-5/2	F	3020000752	21.456,00
HP-E 38-65-6	F	3020000706	26.369,00
HP-E 38-65-7	F	3020000707	29.745,00
HP-E 54-80-1/1	F	3020000811	10.637,00
HP-E 54-80-1	F	3020000801	12.824,00

Hochdruckpumpen geregelt



HP-E (3600 1/min)

PG AR-07

Typ	Flansch	Art. Nr.	EUR
HP-E 54-80-2/2	F	3020000822	16.849,00
HP-E 54-80-2/1	F	3020000821	16.927,00
HP-E 54-80-2	F	3020000802	20.449,00
HP-E 54-80-3	F	3020000803	25.322,00
HP-E 54-80-4/2	F	3020000842	29.401,00
HP-E 77-100-1/1	F	3020000911	12.881,00
HP-E 77-100-1	F	3020000901	16.885,00
HP-E 77-100-2/2	F	3020000922	20.613,00
HP-E 77-100-2/1	F	3020000921	26.810,00
HP-E 77-100-3/2	F	3020000932	28.268,00
HP-E 114-100-1/1	F	7000000576	17.399,00
HP-E 114-100-1	F	7000000577	21.387,00
HP-E 114-100-2/2	F	7000000578	24.904,00
HP-E 114-100-2/1	F	7000000579	28.847,00
HP-E 150-150-1/1	F	7000000580	21.156,00
HP-E 150-150-1	F	7000000581	24.871,00
HP-E 186-150-1/1	F	7000000582	29.177,00

Hochdruckpumpen geregelt



HPC-E (3600 1/min)

PG AR-07

Vertikal, starr gekuppelt, mit integriertem Frequenzumformer
Material: W1.4401 (V4A)
F: DIN-Flansch = bauseitige Lieferung

Typ	Flansch	Art. Nr.	EUR
HPC-E 4-25-2	F	3021000202	3.878,00
HPC-E 4-25-4	F	3021000204	4.157,00
HPC-E 4-25-5	F	3021000205	4.589,00
HPC-E 4-25-8	F	3021000208	5.389,00
HPC-E 4-25-11	F	3021000211	6.307,00
HPC-E 4-25-17	F	3021000217	7.767,00
HPC-E 4-25-23	F	3021000223	8.819,00
HPC-E 4-25-25	F	3021000225	10.480,00
HPC-E 6-32-2	F	3021000302	4.182,00
HPC-E 6-32-4	F	3021000304	4.817,00
HPC-E 6-32-5	F	3021000305	5.708,00
HPC-E 6-32-6	F	7000001871	6.422,00
HPC-E 6-32-9	F	3021000309	7.135,00
HPC-E 6-32-12	F	3021000312	8.061,00
HPC-E 6-32-16	F	3021000316	9.565,00
HPC-E 6-32-22	F	3021000322	11.574,00
HPC-E 6-32-22	F	3021000324	13.700,00
HPC-E 12-40-1	F	3021000401	4.963,00
HPC-E 12-40-2	F	3021000402	6.229,00
HPC-E 12-40-3	F	3021000403	7.486,00
HPC-E 12-40-5	F	3021000405	8.450,00
HPC-E 12-40-6	F	3021000406	10.225,00
HPC-E 12-40-9	F	3021000409	12.330,00
HPC-E 12-40-12	F	3021000412	15.281,00
HPC-E 12-40-14	F	3021000414	18.823,00
HPC-E 18-50-1	F	3021000501	5.405,00
HPC-E 18-50-2	F	3021000502	7.223,00
HPC-E 18-50-3	F	3021000503	8.701,00
HPC-E 18-50-4	F	3021000504	10.485,00
HPC-E 18-50-5	F	3021000505	12.472,00
HPC-E 18-50-8	F	3021000508	16.202,00
HPC-E 18-50-10	F	3021000510	19.983,00
HPC-E 18-50-12	F	3021000512	24.140,00
HPC-E 24-50-1	F	3021000601	6.746,00
HPC-E 24-50-2	F	3021000602	9.185,00
HPC-E 24-50-3	F	3021000603	11.161,00
HPC-E 24-50-4	F	3021000604	13.249,00
HPC-E 24-50-6	F	3021000606	17.229,00
HPC-E 24-50-8	F	3021000608	21.283,00
HPC-E 24-50-10	F	3021000610	25.871,00
HPC-E 38-65-1/1	F	3021000711	8.651,00
HPC-E 38-65-1	F	3021000701	9.424,00
HPC-E 38-65-2/1	F	3021000721	13.208,00
HPC-E 38-65-2	F	3021000702	15.722,00
HPC-E 38-65-4/2	F	3021000742	20.669,00
HPC-E 38-65-5/2	F	3021000752	25.130,00
HPC-E 38-65-6	F	3021000706	31.051,00
HPC-E 38-65-7	F	3021000707	33.909,00
HPC-E 54-80-1/1	F	3021000811	13.531,00
HPC-E 54-80-1	F	3021000801	15.794,00

Hochdruckpumpen geregelt



HPC-E (3600 1/min)

PG AR-07

Typ	Flansch	Art. Nr.	EUR
HPC-E 54-80-2/2	F	3021000822	19.729,00
HPC-E 54-80-2/1	F	3021000821	19.618,00
HPC-E 54-80-2	F	3021000802	24.693,00
HPC-E 54-80-3	F	3021000803	29.214,00
HPC-E 54-80-4/2	F	3021000842	33.983,00
HPC-E 77-100-1/1	F	3021000911	16.686,00
HPC-E 77-100-1	F	3021000901	19.920,00
HPC-E 77-100-2/2	F	3021000922	24.287,00
HPC-E 77-100-2/1	F	3021000921	29.849,00
HPC-E 77-100-3/2	F	3021000932	32.655,00
HPC-E 114-100-1/1	F	7000000583	20.481,00
HPC-E 114-100-1	F	7000000584	24.980,00
HPC-E 114-100-2/2	F	7000000585	29.234,00
HPC-E 114-100-2/1	F	7000000586	33.370,00
HPC-E 150-150-1/1	F	7000000587	26.075,00
HPC-E 150-150-1	F	7000000588	29.761,00
HPC-E 186-150-1/1	F	7000000589	30.731,00



Drucksensor

PG AR-07

Im Werk auf HP-E, HPC-E montiert für offene Systeme
Auswahl Drucksensor: Summe aus Nullförderdruck + Vordruck + 1 bar = Messbereich

Typ	Messbereich	Signalart	Art. Nr.	EUR
Drucksensor	0-6 bar	4-20 mA	3022820100	574,00
Drucksensor	0-10 bar	4-20 mA	3022830100	574,00
Drucksensor	0-16 bar	4-20 mA	3022840100	574,00
Drucksensor	0-25 bar	4-20 mA	3022850100	574,00

AquariA



AquariA 2S - 1x230 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301, Kabel mit Steckverbindung und 25m Unterwasserkabel, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 2-3S	101 mm	MS 402	0.37 kW	--	7000001008	1.902,00
AquariA 2-6S	101 mm	MS 402	0.37 kW	V1 / H1	7000000490	1.861,00
AquariA 2-9S	101 mm	MS 402	0.37 kW	V1 / H1	7000000491	1.988,00
AquariA 2-13S	101 mm	MS 402	0.55 kW	V1 / H1	7000000492	2.180,00
AquariA 2-18S	101 mm	MS 402	0.75 kW	V1 / H1	7000000493	2.426,00
AquariA 2-23S	101 mm	MS 402	1.10 kW	V2 / H2	7000000494	2.758,00



AquariA 3S - 1x230 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301, Kabel mit Steckverbindung und 25m Unterwasserkabel, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 3-3S	101 mm	MS 402	0.37 kW	--	7000001011	1.903,00
AquariA 3-6S	101 mm	MS 402	0.37 kW	V1 / H1	7000000505	2.173,00
AquariA 3-9S	101 mm	MS 402	0.55 kW	V1 / H1	7000000506	2.387,00
AquariA 3-12S	101 mm	MS 402	0.75 kW	V1 / H1	7000000507	2.632,00
AquariA 3-15S	101 mm	MS 402	1.10 kW	V2 / H2	7000000508	2.964,00
AquariA 3-18S	101 mm	MS 402	1.10 kW	V2 / H2	7000000509	3.148,00



AquariA 5S - 1x230 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301, Kabel mit Steckverbindung und 25m Unterwasserkabel, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 5-2S	101 mm	MS 402	0.37 kW	--	7000001015	1.867,00
AquariA 5-4S	101 mm	MS 402	0.37 kW	--	7000000510	2.026,00
AquariA 5-6S	101 mm	MS 402	0.55 kW	V1 / H1	7000000511	2.183,00
AquariA 5-8S	101 mm	MS 402	0.75 kW	V1 / H1	7000000512	2.378,00
AquariA 5-12S	101 mm	MS 402	1.10 kW	V2 / H2	7000000513	2.789,00



AquariA 9S - 1x230 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301, Kabel mit Steckverbindung, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 9-2S	101 mm	MS 402	0.75 kW	--	7000001014	1.996,00
AquariA 9-4S	101 mm	MS 402	0.75 kW	V2 / H2	7000000697	2.139,00
AquariA 9-5S	101 mm	MS 402	1.10 kW	V2 / H2	7000000698	2.396,00

AquariA



AquariA 2 - 3x400 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301, Kabel mit Steckverbindung, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 2-3	101 mm	MS 402	0.37 kW	--	7000001005	1.642,00
AquariA 2-6	101 mm	MS 402	0.37 kW	V1 / H1	7000000484	1.583,00
AquariA 2-9	101 mm	MS 402	0.37 kW	V1 / H1	7000000485	1.707,00
AquariA 2-13	101 mm	MS 402	0.55 kW	V1 / H1	7000000486	1.862,00
AquariA 2-18	101 mm	MS 402	0.75 kW	V1 / H1	7000000487	2.105,00
AquariA 2-23	101 mm	MS 402	1.10 kW	V2 / H2	7000000488	2.450,00
AquariA 2-28	101 mm	MS 402	1.50 kW	V2 / H2	7000000489	2.706,00



AquariA 3 - 3x400 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301, Kabel mit Steckverbindung, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 3-3	101 mm	MS 402	0.37 kW	--	7000001010	1.646,00
AquariA 3-6	101 mm	MS 402	0.37 kW	V1 / H1	7000000496	1.628,00
AquariA 3-9	101 mm	MS 402	0.55 kW	V1 / H1	7000000497	1.776,00
AquariA 3-12	101 mm	MS 402	0.75 kW	V1 / H1	7000000498	1.990,00
AquariA 3-15	101 mm	MS 402	1.10 kW	V2 / H2	7000000499	2.093,00
AquariA 3-18	101 mm	MS 402	1.10 kW	V2 / H2	7000000500	2.254,00
AquariA 3-22	101 mm	MS 402	1.50 kW	V2 / H2	7000000501	2.862,00
AquariA 3-25	101 mm	MS 402	1.50 kW	V2 / H2	7000000502	3.030,00
AquariA 3-29	101 mm	MS 402	2.20 kW	V3 / H3	7000000503	3.873,00
AquariA 3-33	101 mm	MS 402	2.20 kW	V3 / H3	7000000504	4.332,00



AquariA 5 - 3x400 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301, Kabel mit Steckverbindung, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 5-2	101 mm	MS 402	0.37 kW	--	7000001012	1.608,00
AquariA 5-4	101 mm	MS 402	0.37 kW	--	7000000514	1.742,00
AquariA 5-6	101 mm	MS 402	0.55 kW	V1 / H1	7000000515	1.879,00
AquariA 5-8	101 mm	MS 402	0.75 kW	V1 / H1	7000000516	2.064,00
AquariA 5-12	101 mm	MS 402	1.10 kW	V2 / H2	7000000517	2.480,00
AquariA 5-17	101 mm	MS 402	1.50 kW	V2 / H2	7000000518	3.019,00
AquariA 5-21	101 mm	MS 402	2.20 kW	V3 / H3	7000000519	3.490,00
AquariA 5-25	101 mm	MS 402	2.20 kW	V3 / H3	7000000520	3.759,00
AquariA 5-33	101 mm	MS 4000	3.00 kW	V3 / H3	7000000521	5.095,00

AquariA



AquariA 9 - 3x400 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301, Kabel mit Steckverbindung, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 9-2	101 mm	MS 402	0.75 kW	--	7000001013	1.767,00
AquariA 9-4	101 mm	MS 402	0.75 kW	V2 / H2	7000000676	1.908,00
AquariA 9-5	101 mm	MS 402	1.10 kW	V2 / H2	7000000677	2.165,00
AquariA 9-8	101 mm	MS 402	1.50 kW	V2 / H2	7000000678	2.756,00
AquariA 9-10	101 mm	MS 402	2.20 kW	V2 / H2	7000000679	3.440,00
AquariA 9-13	101 mm	MS 4000	3.00 kW	V3 / H3	7000000680	4.410,00
AquariA 9-16	101 mm	MS 4000	3.00 kW	V3 / H3	7000000681	4.867,00
AquariA 9-18	101 mm	MS 4000	4.00 kW	V3 / H3	7000000682	5.424,00
AquariA 9-21	101 mm	MS 4000	4.00 kW	V3 / H3	7000000683	5.886,00
AquariA 9-23	101 mm	MS 4000	5.50 kW	V3 / H3	7000000684	6.932,00
AquariA 9-25	101 mm	MS 4000	5.50 kW	V3 / H3	7000000685	6.910,00
AquariA 9-29	101 mm	MS 4000	5.50 kW	V3 / H3	7000000686	7.840,00



AquariA 14 - 3x400 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301, Kabel mit Steckverbindung, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 14-4	101 mm	MS 402	1.10 kW	V2 / H2	7000000703	2.112,00
AquariA 14-6	101 mm	MS 402	1.50 kW	V2 / H2	7000000704	2.597,00
AquariA 14-8	101 mm	MS 402	2.20 kW	V3 / H3	7000000705	3.170,00
AquariA 14-11	101 mm	MS 4000	3.00 kW	V3 / H3	7000000706	4.371,00
AquariA 14-13	101 mm	MS 4000	3.00 kW	V3 / H3	7000000707	4.732,00
AquariA 14-15	101 mm	MS 4000	4.00 kW	V3 / H3	7000000708	5.334,00
AquariA 14-17	101 mm	MS 4000	4.00 kW	V3 / H3	7000000709	5.681,00
AquariA 14-20	101 mm	MS 4000	5.50 kW	V3 / H3	7000000710	6.444,00
AquariA 14-23	101 mm	MS 4000	5.50 kW	V3 / H3	7000000711	6.967,00



AquariA 18 - 3x400 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301, Kabel mit Steckverbindung, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 18-1	134 mm	MS 402	0.55 kW	V4 / H4	7000002278	2.110,00
AquariA 18-2	134 mm	MS 402	1.10 kW	V5 / H5	7000002279	2.401,00
AquariA 18-3	134 mm	MS 402	2.20 kW	V5 / H5	7000002280	2.343,00
AquariA 18-4	134 mm	MS 402	2.20 kW	V6 / H6	7000002281	2.460,00
AquariA 18-5	134 mm	MS 4000	3.00 kW	V6 / H6	7000002282	3.173,00
AquariA 18-6	134 mm	MS 4000	4.00 kW	V6 / H6	7000002283	3.508,00
AquariA 18-7	134 mm	MS 4000	4.00 kW	V7 / H7	7000002284	3.623,00
AquariA 18-8	134 mm	MS 4000	5.50 kW	V6 / H6	7000002285	3.908,00
AquariA 18-9	134 mm	MS 4000	5.50 kW	V7 / H7	7000002286	4.044,00
AquariA 18-10	134 mm	MS 4000	5.50 kW	V7 / H7	7000002287	4.261,00
AquariA 18-11	134 mm	MS 4000	7.50 kW	V7 / H7	7000002288	5.309,00
AquariA 18-12	134 mm	MS 4000	7.50 kW	V7 / H7	7000002289	5.477,00

AquariA

AquariA 32 - 3x400 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301

MS 402 und MS 4000 Kabel mit Steckverbindung

MS 6000 Kabel ohne Steckverbindung, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 32 -1	134 mm	MS 402	1.10 kW	V5 / H5	7000002368	2.583,00
AquariA 32 -2	134 mm	MS 402	2.20 kW	V5 / H5	7000002367	3.074,00
AquariA 32 -3	134 mm	MS 4000	3.00 kW	V6 / H6	7000002366	3.877,00
AquariA 32 -4	134 mm	MS 4000	4.00 kW	V6 / H6	7000002365	4.291,00
AquariA 32 -5	134 mm	MS 4000	5.50 kW	V7 / H7	7000002364	4.618,00
AquariA 32 -6	134 mm	MS 4000	5.50 kW	V7 / H7	7000002363	4.829,00
AquariA 32 -7	134 mm	MS 4000	7.50 kW	V7 / H7	7000002362	5.987,00
AquariA 32 -8	134 mm	MS 4000	7.50 kW	V7 / H7	7000002361	6.167,00
AquariA 32 -9	142 mm	MS 6000	9.20 kW	V10 / H10	7000002360	7.434,00
AquariA 32 -10	142 mm	MS 6000	9.20 kW	V10 / H10	7000002359	7.759,00
AquariA 32 -11	142 mm	MS 6000	9.20 kW	V10 / H10	7000002358	7.923,00
AquariA 32 -12	142 mm	MS 6000	11.00 kW	V10 / H10	7000002357	8.364,00

AquariA 46 - 3x400 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301

MS 402 und MS 4000 Kabel mit Steckverbindung

MS 6000 Kabel ohne Steckverbindung, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 46-1	146 mm	MS 402	2.20 kW	V8 / H8	7000000733	3.594,00
AquariA 46-2	146 mm	MS 4000	3.00 kW	V9 / H9	7000000734	4.634,00
AquariA 46-3	146 mm	MS 4000	5.50 kW	V11 / H11	7000000735	5.579,00
AquariA 46-4	146 mm	MS 4000	7.50 kW	V11 / H11	7000000736	7.253,00
AquariA 46-5	146 mm	MS 4000	7.50 kW	V11 / H11	7000000737	7.728,00
AquariA 46-6	148 mm	MS 6000	9.20kW	V12 / H12	7000000738	9.209,00
AquariA 46-7	148 mm	MS 6000	11.00 kW	V12 / H12	7000000739	9.879,00
AquariA 46-8	148 mm	MS 6000	13.00 kW	V13 / H14	7000000740	10.616,00
AquariA 46-9	148 mm	MS 6000	15.00 kW	V13 / H14	7000000741	11.612,00
AquariA 46-10	148 mm	MS 6000	15.00 kW	V13 / H14	7000000742	12.152,00
AquariA 46-11	148 mm	MS 6000	18.50 kW	V13 / H14	7000000743	13.547,00

AquariA 60 - 3x400 V

PG AR-04

Edelstahl 1.4301

MS 402 und MS 4000 Kabel mit Steckverbindung

MS 6000 Kabel ohne Steckverbindung, Mediumtemperatur max. 40°C

Typ	Durchmesser	Motor	Leistung P ₂	Strömungsmantel (STM)	Art. Nr.	EUR
AquariA 60-1	146 mm	MS 402	2.20 kW	V8 / H8	7000000744	4.517,00
AquariA 60-2	146 mm	MS 4000	4.00 kW	V9 / H9	7000000745	5.784,00
AquariA 60-3	146 mm	MS 4000	5.50 kW	V11 / H11	7000000746	6.612,00
AquariA 60-4	146 mm	MS 4000	7.50 kW	V11 / H11	7000000747	8.079,00
AquariA 60-5	148 mm	MS 6000	9.20 kW	V12 / H13	7000000748	9.500,00
AquariA 60-6	148 mm	MS 6000	11.00 kW	V12 / H12	7000000749	10.067,00
AquariA 60-7	148 mm	MS 6000	13.00 kW	V13 / H15	7000000750	10.789,00
AquariA 60-8	148 mm	MS 6000	15.00 kW	V13 / H15	7000000751	11.523,00
AquariA 60-9	148 mm	MS 6000	18.50 kW	V13 / H15	7000000752	12.826,00
AquariA 60-10	148 mm	MS 6000	18.50 kW	V13 / H15	7000000753	13.273,00
AquariA 60-11	148 mm	MS 6000	22.00 kW	V13 / H15	7000000754	14.252,00

AquariA Zubehör



Frequenzumrichter

PG AR-07

Zur Regulierung von unregelmäßigen Pumpen.

Im Lieferumfang enthalten ist ein Frequenzumrichter und ein dazu passender Sinusfilter.

Der Frequenzumrichter wird passend auf die Pumpe parametrisiert ausgeliefert.

Typ	Schutzart	Leistung	Nennstrom	Art. Nr.	EUR
Set Frequenzumrichter Typ A20	IP20	0.55	1.8	7000002301	1.487,00
Set Frequenzumrichter Typ B20	IP20	0.75	2.4	7000002302	1.516,00
Set Frequenzumrichter Typ C20	IP20	1.5	4.1	7000002303	1.687,00
Set Frequenzumrichter Typ D20	IP20	2.2	5.6	7000002304	1.919,00
Set Frequenzumrichter Typ E20	IP20	3.0	7.2	7000002305	2.022,00
Set Frequenzumrichter Typ F20	IP20	4.0	10.0	7000002306	2.204,00
Set Frequenzumrichter Typ G20	IP20	7.5	16.0	7000002307	2.583,00
Set Frequenzumrichter Typ H20	IP20	11.0	24.0	7000002308	3.381,00
Set Frequenzumrichter Typ I20	IP20	15.0	32.0	7000002309	4.054,00
Set Frequenzumrichter Typ J20	IP20	18.5	37.0	7000002310	4.566,00
Set Frequenzumrichter Typ K20	IP20	22.0	44.0	7000002311	6.151,00
Set Frequenzumrichter Typ L20	IP20	30.0	61.0	7000002312	7.184,00
Set Frequenzumrichter Typ M20	IP20	37.0	73.0	7000002313	8.334,00
Set Frequenzumrichter Typ A55	IP55/54	0.55	1.8	7000002316	3.620,00
Set Frequenzumrichter Typ B55	IP55/54	0.75	2.4	7000002317	3.648,00
Set Frequenzumrichter Typ C55	IP55/54	1.5	4.1	7000002318	3.918,00
Set Frequenzumrichter Typ D55	IP55/54	2.2	5.6	7000002319	4.574,00
Set Frequenzumrichter Typ E55	IP55/54	3.0	7.2	7000002320	4.691,00
Set Frequenzumrichter Typ F55	IP55/54	4.0	10.0	7000002321	4.989,00
Set Frequenzumrichter Typ G55	IP55/54	7.5	16.0	7000002322	5.706,00
Set Frequenzumrichter Typ H55	IP55/54	11.0	24.0	7000002323	7.290,00
Set Frequenzumrichter Typ I55	IP55/54	15.0	32.0	7000002324	9.752,00
Set Frequenzumrichter Typ J55	IP55/54	18.5	37.0	7000002325	11.116,00
Set Frequenzumrichter Typ K55	IP55/54	22.0	44.0	7000002326	12.579,00
Set Frequenzumrichter Typ L55	IP55/54	30.0	61.0	7000002327	14.577,00
Set Frequenzumrichter Typ M55	IP55/54	37.0	73.0	7000002328	16.181,00
Set Frequenzumrichter Typ N55	IP55/54	45.0	90.0	7000002329	19.562,00



Lasttrennschalter

PG AR-08

Lasttrennschalter 4-polig, abschliessbar in der AUS Position

Eingebaut in ein Gehäuse

Typ	Bemes- sungsstrom	Kompatibel zu	Art. Nr.	EUR
Lasttrennschalter	25.0	(I)	7000002234	132,00
Lasttrennschalter	32.0	(II)	7000002235	150,00
Lasttrennschalter	63.0	(II)	7000002236	205,00
Lasttrennschalter	100.0	(III)	7000002237	454,00

AquariA Zubehör



Strömungsmantel vertikal 4"

PG AR-04

inkl. Filter

Typ	Art. Nr.	EUR
Strömungsmantel STM-V 1	7000000811	400,00
Strömungsmantel STM-V 2	7000000812	411,00
Strömungsmantel STM-V 3	7000000813	560,00
Strömungsmantel STM-V 4	7000000814	474,00
Strömungsmantel STM-V 5	7000000815	524,00
Strömungsmantel STM-V 6	7000000792	782,00
Strömungsmantel STM-V 7	7000000816	748,00
Strömungsmantel STM-V 8	7000000817	629,00
Strömungsmantel STM-V 9	7000000818	785,00
Strömungsmantel STM-V 11	7000000820	910,00



Strömungsmantel vertikal 6"

PG AR-04

inkl. Filter

Typ	Art. Nr.	EUR
Strömungsmantel STM-V 10	7000000819	833,00
Strömungsmantel STM-V 12	7000000821	875,00
Strömungsmantel STM-V 13	7000000822	1.010,00



Strömungsmantel horizontal 4"

PG AR-04

inkl. Filter und Einbaustützen

Typ	Art. Nr.	EUR
Strömungsmantel STM-H 1	7000000829	583,00
Strömungsmantel STM-H 2	7000000830	596,00
Strömungsmantel STM-H 3	7000000831	744,00
Strömungsmantel STM-H 4	7000000832	659,00
Strömungsmantel STM-H 5	7000000833	711,00
Strömungsmantel STM-H 6	7000000847	835,00
Strömungsmantel STM-H 7	7000000834	936,00
Strömungsmantel STM-H 8	7000000835	905,00
Strömungsmantel STM-H 9	7000000836	1.061,00
Strömungsmantel STM-H 11	7000000838	1.186,00



Strömungsmantel horizontal 6"

PG AR-04

inkl. Filter und Einbaustützen

Typ	Art. Nr.	EUR
Strömungsmantel STM-H 10	7000000837	1.129,00
Strömungsmantel STM-H 12	7000000839	1.236,00
Strömungsmantel STM-H 13	7000000840	1.376,00
Strömungsmantel STM-H 14	7000000841	1.333,00
Strömungsmantel STM-H 15	7000000842	1.510,00

AquariA Zubehör

Unterwasserkabel mit Stecker

PG AR-04

Unterwasserkabel zu 4"-Motor MS 402 und MS 4000

Typ	Länge	Querschnitt	Art. Nr.	EUR
Unterwasserkabel mit Stecker 15 m	15 m	4 x 2.5 mm ²	7700000099	517,00
Unterwasserkabel mit Stecker 20 m	20 m	4 x 2.5 mm ²	7700000098	591,00
Unterwasserkabel mit Stecker 25 m	25 m	4 x 2.5 mm ²	7700000097	666,00
Unterwasserkabel mit Stecker 30 m	30 m	4 x 2.5 mm ²	7700000096	738,00
Unterwasserkabel mit Stecker 40 m	40 m	4 x 2.5 mm ²	7700000095	884,00
Unterwasserkabel mit Stecker 50 m	50 m	4 x 2.5 mm ²	7700000094	1.032,00

Unterwasserkabel ohne Stecker

PG AR-04

Unterwasserkabel ohne Stecker für 6" und 8"-Motor

Typ	Querschnitt	Gewicht	Art. Nr.	EUR
Unterwasserkabel ohne Stecker 4 x 2.5	4 x 2.5 mm ²	0.280 kg/m	7700000088	11,00
Unterwasserkabel ohne Stecker 4 x 4.0	4 x 4.0 mm ²	0.390 kg/m	7700000087	15,00
Unterwasserkabel ohne Stecker 4 x 6.0	4 x 6.0 mm ²	0.500 kg/m	7700000086	21,00
Unterwasserkabel ohne Stecker 4 x 10.0	4 x 10.0 mm ²	0.950 kg/m	7700000085	34,00
Unterwasserkabel ohne Stecker 4 x 16.0	4 x 16.0 mm ²	1.400 kg/m	7700000084	56,00
Unterwasserkabel ohne Stecker 4 x 25.0	4 x 25.0 mm ²	1.950 kg/m	7700000083	77,00

Giessharzverbinder

PG AR-04

inkl. Montage

Typ	Kabelquerschnitt	Art. Nr.	EUR
Giessharzkabelverbinder M1	4 x 1.5-6.0 mm ²	7000000931	351,00
Giessharzkabelverbinder M2	4 x 10.0-16.0 mm ²	7000000932	421,00
Giessharzkabelverbinder M3	4 x 25.0 mm ²	7000000933	545,00

Übergangsflansch

PG AR-04

Typ	Druckstufe	Material	Art. Nr.	EUR
Übergangsflansch R 2 1/2" zu DN 50	PN 16/40	1.4308	7000001016	216,00
Übergangsflansch R 2 1/2" zu DN 65	PN 16/40	1.4308	7000001017	290,00
Übergangsflansch R 2 1/2" zu DN 80	PN 16/40	1.4308	7000001018	426,00
Übergangsflansch R3" zu DN 65	PN 16/40	1.4308	7000001019	380,00
Übergangsflansch R3" zu DN 80	PN 16/40	1.4308	7000001020	356,00
Übergangsflansch R3" zu DN 100	PN 16	1.4308	7000001021	472,00
Übergangsflansch R3" zu DN 100	PN 40	1.4308	7000001022	448,00
Übergangsflansch R4" zu DN 100	PN 16	1.4308	7000001023	448,00
Übergangsflansch R4" zu DN 100	PN 40	1.4308	7000001024	472,00

AquariA Zubehör



Flanschdichtung

PG AR-04

Typ	Nennweite	Art. Nr.	EUR
Flanschdichtung AFM 38 DN 50	DN 50 PN 10/16	0525026299	14,00
Flanschdichtung AFM 38 DN 65	DN 65 PN 10/16	0525019299	11,00
Flanschdichtung AFM 38 DN 80	DN 80 PN 10/16	0525026999	11,00
Flanschdichtung AFM 38 DN 100	DN 100 PN 10/16	0525019799	11,00



Sicherungsseil AquariA

PG AR-04

Preis pro Meter

Typ	Material	Art. Nr.	EUR
Stahlseil	Edelstahl Durchmesser: 5 mm	0528993028	15,00
Seilklemme	Edelstahl 3 Stk. pro Schlaufe	0528994028	15,00



Flexible Druckschläuche

PG AR-04

Preis pro Meter

Typ	Nennweite	Art. Nr.	EUR
Flexibler Druckschlauch DN 32	DN 32	0535930199	120,00
Flexibler Druckschlauch DN 50	DN 50	0535930299	169,00
Flexibler Druckschlauch DN 80	DN 80	0535930399	278,00



Fitting ohne Entleerungskit

PG AR-04

Typ	Material	Anschluss	Art. Nr.	EUR
Fitting 1 1/4" inkl. Montage	V4A	1 1/4"	3104960100	551,00
Fitting 1 1/2" inkl. Montage	V4A	1 1/2"	7000001041	662,00
Fitting 2" inkl. Montage	V4A	2"	3104970100	652,00
Fitting 3" inkl. Montage	V4A	3"	3104980100	918,00
Fitting 4" inkl. Montage	V4A	4"	7000001042	2.575,00

Erweiterungen

PG AR-04

Typ	Art. Nr.	EUR
Erweiterung von 2" IG auf 2 1/2" AG	0535930729	316,00

Reduktion

PG AR-04

Typ	Art. Nr.	EUR
Reduktion von 3" IG (DN80) auf 2 1/2" AG (DN65)	0535930829	631,00

Fitting mit Entleerungskit

PG AR-04

Typ	Nennweite	Art. Nr.	EUR
Entleerungskit DN 40	DN 32	7000001043	774,00
Entleerungskit DN 50	DN 40	7000001044	1.016,00
Entleerungskit DN 80	DN 80	7000001045	1.862,00
Entleerungskit DN 100	DN 100	7000001046	2.932,00

Gesteuerte Druckerhöhungsanlage



AquariA DWA-Kit

PG AR-07

Für Unterwasserpumpen
kompl. zusammengebaut mit durchströmtem Membranbehälter, Steuerung vorbereitet für
Trockenlaufschutz-Variante DR, Druckschalter, Manometer
Pumpe und Zubehör nicht inbegriffen

Trockenlaufschutzvarianten:

DR = Druckschalter

NR = Schwimmerschalter

EL = Elektroden

STR = Strömungswächter

Typ	Nennstrom	Volumenstrom	Art. Nr.	EUR
DWA AquariA 3.5-12A DN50 /300	3.5 - 12.0 A	bis 15 m ³ /h	7000000857	3.559,00
DWA AquariA 1-4A 1 1/4" /300	1.0 - 4.0 A	bis 7.5 m ³ /h	7000000855	3.269,00
DWA AquariA 3.5-12A 1 1/4" /300	3.5 - 12.0 A	bis 7.5 m ³ /h	7000000856	3.269,00
DWA AquariA 1-4A 1 1/4" /200	1.0 - 4.0 A	bis 7.5 m ³ /h	7000001292	3.124,00
DWA AquariA 3.5-12A 1 1/4" /200	3.5 - 12.0 A	bis 7.5 m ³ /h	7000001293	3.124,00

Geregelte Druckerhöhungsanlagen



ComBo easy

PG AR-07

Kompl. zusammengebaut, best. aus:
BM-E Pumpe mit FU, Rückschlagventil, durchströmtem Membranbehälter 2 l, Manometer 0-16 bar, Drucksensor, Überdruckventil

Typ	Art. Nr.	EUR
ComBo easy 1-5	3208230105	3.120,00
ComBo easy 1-7	3208230107	3.398,00
ComBo easy 3-4	3208240104	3.346,00
ComBo easy 3-6	3208240106	3.682,00
ComBo easy 5-4	3208250104	4.880,00



ComBo 1x HP-E

PG AR-07

Drehzahlregulierte Druckerhöhungsanlage mit 1-4 Pumpen zusammengebaut mit:
HP-E Pumpe mit FU, Membranbehälter 8 l, Manometer, Drucksensor und Überdruckventil
Trockenlaufschutz softwaregesteuert

Trockenlaufschutzvarianten optional:

DR = Druckschalter

NR = Schwimmerschalter

Typ	Art. Nr.	EUR
ComBo 1x HP-E 4-25-2/8	3208010102	5.248,00
ComBo 1x HP-E 4-25-4/8	3208010104	5.452,00
ComBo 1x HP-E 4-25-5/8	3208010105	5.729,00
ComBo 1x HP-E 4-25-8/8	3208010108	5.842,00
ComBo 1x HP-E 4-25-11/8	3208010111	6.709,00
ComBo 1x HP-E 4-25-17/8	3208010117	7.389,00
ComBo 1x HP-E 6-32-2/8	3208020102	5.694,00
ComBo 1x HP-E 6-32-4/8	3208020104	5.985,00
ComBo 1x HP-E 6-32-5/8	3208020105	6.315,00
ComBo 1x HP-E 6-32-6/8	700001872	6.873,00
ComBo 1x HP-E 6-32-9/8	3208020109	7.919,00
ComBo 1x HP-E 6-32-12/8	3208020112	8.833,00
ComBo 1x HP-E 6-32-16/8	3208020116	10.369,00
ComBo 1x HP-E 12-40-1/8	3208030101	6.238,00
ComBo 1x HP-E 12-40-2/8	3208030102	7.437,00
ComBo 1x HP-E 12-40-3/8	3208030103	8.226,00
ComBo 1x HP-E 12-40-5/8	3208030105	9.141,00
ComBo 1x HP-E 12-40-6/8	3208030106	10.671,00
ComBo 1x HP-E 12-40-9/8	3208030109	12.422,00
ComBo 1x HP-E 18-50-1/8	3208040101	8.021,00
ComBo 1x HP-E 18-50-2/8	3208040102	9.335,00
ComBo 1x HP-E 18-50-3/8	3208040103	10.830,00
ComBo 1x HP-E 18-50-4/8	3208040104	12.562,00
ComBo 1x HP-E 18-50-5/8	3208040105	14.595,00
ComBo 1x HP-E 18-50-8/8	3208040108	16.971,00
ComBo 1x HP-E 24-50-1/8	3208050101	9.484,00
ComBo 1x HP-E 24-50-2/8	3208050102	10.917,00
ComBo 1x HP-E 24-50-3/8	3208050103	12.637,00
ComBo 1x HP-E 24-50-4/8	3208050104	14.595,00
ComBo 1x HP-E 24-50-6/8	3208050106	17.038,00
ComBo 1x HP-E 38-65-1/1/8	3208060111	8.957,00
ComBo 1x HP-E 38-65-1/8	3208060101	11.086,00
ComBo 1x HP-E 38-65-2/1/8	3208060121	14.099,00
ComBo 1x HP-E 38-65-2/8	3208060102	17.806,00

Geregelte Druckerhöhungsanlagen



ComBo 1x HP-E

PG AR-07

Typ	Art. Nr.	EUR
ComBo 1x HP-E 38-65-4/2/8	3208060142	22.558,00
ComBo 1x HP-E 54-80-1/1/8	3208070111	13.063,00
ComBo 1x HP-E 54-80-1/8	3208070101	15.053,00
ComBo 1x HP-E 54-80-2/2/8	3208070122	22.148,00
ComBo 1x HP-E 54-80-2/1/8	3208070121	18.074,00
ComBo 1x HP-E 77-100-1/1/8	3208080111	14.792,00
ComBo 1x HP-E 77-100-1/8	3208080101	23.057,00



ComBo 2x HP-E

PG AR-07

* = auf Anfrage

Typ	Art. Nr.	EUR
ComBo 2x HP-E 4-25-2/8	3208010202	14.215,00
ComBo 2x HP-E 4-25-4/8	3208010204	14.672,00
ComBo 2x HP-E 4-25-5/8	3208010205	15.380,00
ComBo 2x HP-E 4-25-8/8	3208010208	16.391,00
ComBo 2x HP-E 4-25-11/8	3208010211	18.048,00
ComBo 2x HP-E 4-25-17/8	3208010217	20.018,00
ComBo 2x HP-E 6-32-2/8	3208020202	14.616,00
ComBo 2x HP-E 6-32-4/8	3208020204	15.804,00
ComBo 2x HP-E 6-32-5/8	3208020205	16.958,00
ComBo 2x HP-E 6-32-6/8	7000001873	18.381,00
ComBo 2x HP-E 6-32-9/8	3208020209	19.594,00
ComBo 2x HP-E 6-32-12/8	3208020212	21.077,00
ComBo 2x HP-E 6-32-16/8	3208020216	21.232,00
ComBo 2x HP-E 12-40-1/8	3208030201	15.766,00
ComBo 2x HP-E 12-40-2/8	3208030202	17.812,00
ComBo 2x HP-E 12-40-3/8	3208030203	19.979,00
ComBo 2x HP-E 12-40-5/8	3208030205	21.441,00
ComBo 2x HP-E 12-40-6/8	3208030206	24.520,00
ComBo 2x HP-E 12-40-9/8	3208030209	28.277,00
ComBo 2x HP-E 18-50-1/8	7000000805	21.148,00
ComBo 2x HP-E 18-50-2/8	7000000806	24.358,00
ComBo 2x HP-E 18-50-3/8	7000000807	24.725,00
ComBo 2x HP-E 18-50-4/8	7000000808	29.049,00
ComBo 2x HP-E 18-50-5/8	7000000809	34.336,00
ComBo 2x HP-E 18-50-8/8	7000000810	42.740,00
ComBo 2x HP-E 24-50-1/8	3208050201	23.269,00
ComBo 2x HP-E 24-50-2/8	3208050202	27.586,00
ComBo 2x HP-E 24-50-3/8	3208050203	30.982,00
ComBo 2x HP-E 24-50-4/8	3208050204	34.808,00
ComBo 2x HP-E 24-50-6/8	3208050206	40.221,00
ComBo 2x HP-E 38-65-1/1/8	3208060211	21.970,00
ComBo 2x HP-E 38-65-1/8	3208060201	27.863,00
ComBo 2x HP-E 38-65-2/1/8	3208060221	33.411,00
ComBo 2x HP-E 38-65-2/8	3208060202	37.350,00
ComBo 2x HP-E 38-65-4/2/8	3208060242	44.901,00
ComBo 2x HP-E 54-80-1/1/8	3208070211	34.160,00
ComBo 2x HP-E 54-80-1/8	3208070201	38.127,00
ComBo 2x HP-E 54-80-2/2/8	3208070222	45.337,00
ComBo 2x HP-E 54-80-2/1/8	3208070221	45.337,00
ComBo 2x HP-E 77-100-1/1/8	3208080211	38.756,00
ComBo 2x HP-E 77-100-1/8	3208080201	46.629,00
ComBo 2x HP-E 114-100-1/1/8	7000000699	48.426,00

Geregelte Druckerhöhungsanlagen



ComBo 3x HP-E

PG AR-07

* = auf Anfrage

Typ	Art. Nr.	EUR
ComBo 3x HP-E 4-25-2/8	3208010302	19.090,00
ComBo 3x HP-E 4-25-4/8	3208010304	19.777,00
ComBo 3x HP-E 4-25-5/8	3208010305	20.833,00
ComBo 3x HP-E 4-25-8/8	3208010308	22.352,00
ComBo 3x HP-E 4-25-11/8	3208010311	24.753,00
ComBo 3x HP-E 4-25-17/8	3208010317	27.504,00
ComBo 3x HP-E 6-32-2/8	3208020302	19.677,00
ComBo 3x HP-E 6-32-4/8	3208020304	21.459,00
ComBo 3x HP-E 6-32-5/8	3208020305	23.498,00
ComBo 3x HP-E 6-32-6/8	7000001874	26.411,00
ComBo 3x HP-E 6-32-9/8	3208020309	27.072,00
ComBo 3x HP-E 6-32-12/8	3208020312	29.298,00
ComBo 3x HP-E 6-32-16/8	3208020316	30.959,00
ComBo 3x HP-E 12-40-1/8	3208030301	20.850,00
ComBo 3x HP-E 12-40-2/8	3208030302	23.920,00
ComBo 3x HP-E 12-40-3/8	3208030303	27.168,00
ComBo 3x HP-E 12-40-5/8	3208030305	29.364,00
ComBo 3x HP-E 12-40-6/8	3208030306	33.920,00
ComBo 3x HP-E 12-40-9/8	3208030309	39.556,00
ComBo 3x HP-E 18-50-1/8	7000000848	28.604,00
ComBo 3x HP-E 18-50-2/8	7000000849	33.911,00
ComBo 3x HP-E 18-50-3/8	7000000850	38.262,00
ComBo 3x HP-E 18-50-4/8	7000000851	43.261,00
ComBo 3x HP-E 18-50-5/8	7000000852	49.144,00
ComBo 3x HP-E 18-50-8/8	7000000853	51.231,00
ComBo 3x HP-E 24-50-1/8	3208050301	31.785,00
ComBo 3x HP-E 24-50-2/8	3208050302	38.262,00
ComBo 3x HP-E 24-50-3/8	3208050303	43.356,00
ComBo 3x HP-E 24-50-4/8	3208050304	49.144,00
ComBo 3x HP-E 24-50-6/8	3208050306	53.465,00
ComBo 3x HP-E 38-65-1/1/8	3208060311	33.308,00
ComBo 3x HP-E 38-65-1/8	3208060301	37.957,00
ComBo 3x HP-E 38-65-2/1/8	3208060321	45.911,00
ComBo 3x HP-E 38-65-2/8	3208060302	51.516,00
ComBo 3x HP-E 38-65-4/2/8	3208060342	73.534,00
ComBo 3x HP-E 54-80-1/1/8	3208070311	45.243,00
ComBo 3x HP-E 54-80-1/8	3208070301	50.888,00
ComBo 3x HP-E 54-80-2/2/8	3208070322	61.059,00
ComBo 3x HP-E 54-80-2/1/8	3208070321	61.059,00
ComBo 3x HP-E 77-100-1/1/8	3208080311	53.079,00
ComBo 3x HP-E 77-100-1/8	3208080301	64.202,00
ComBo 3x HP-E 114-100-1/1/8	7000000700	67.953,00

Geregelte Druckerhöhungsanlagen



ComBo 4x HP-E

* = auf Anfrage

PG AR-07

Typ	Art. Nr.	EUR
ComBo 4x HP-E 4-25-2/8	3208010402	21.271,00
ComBo 4x HP-E 4-25-4/8	3208010404	21.957,00
ComBo 4x HP-E 4-25-5/8	3208010405	23.369,00
ComBo 4x HP-E 4-25-8/8	3208010408	25.395,00
ComBo 4x HP-E 4-25-11/8	3208010411	28.536,00
ComBo 4x HP-E 4-25-17/8	3208010417	31.183,00
ComBo 4x HP-E 6-32-2/8	3208020402	21.813,00
ComBo 4x HP-E 6-32-4/8	3208020404	24.191,00
ComBo 4x HP-E 6-32-5/8	3208020405	26.913,00
ComBo 4x HP-E 6-32-6/8	7000001875	29.271,00
ComBo 4x HP-E 6-32-9/8	3208020409	31.630,00
ComBo 4x HP-E 6-32-12/8	3208020412	34.594,00
ComBo 4x HP-E 6-32-16/8	3208020416	37.710,00
ComBo 4x HP-E 12-40-1/8	3208030401	25.932,00
ComBo 4x HP-E 12-40-2/8	3208030402	30.023,00
ComBo 4x HP-E 12-40-3/8	3208030403	34.360,00
ComBo 4x HP-E 12-40-5/8	3208030405	37.285,00
ComBo 4x HP-E 12-40-6/8	3208030406	43.325,00
ComBo 4x HP-E 12-40-9/8	3208030409	50.841,00
ComBo 4x HP-E 18-50-1/8	3208040401	36.528,00
ComBo 4x HP-E 18-50-2/8	3208040402	43.610,00
ComBo 4x HP-E 18-50-3/8	3208040403	49.410,00
ComBo 4x HP-E 18-50-4/8	3208040404	56.107,00
ComBo 4x HP-E 18-50-5/8	3208040405	63.949,00
ComBo 4x HP-E 18-50-8/8	3208040408	67.249,00
ComBo 4x HP-E 24-50-1/8	3208050401	40.774,00
ComBo 4x HP-E 24-50-2/8	3208050402	49.410,00
ComBo 4x HP-E 24-50-3/8	3208050403	56.203,00
ComBo 4x HP-E 24-50-4/8	3208050404	63.949,00
ComBo 4x HP-E 24-50-6/8	3208050406	68.325,00
ComBo 4x HP-E 38-65-1/1/8	3208060411	40.590,00
ComBo 4x HP-E 38-65-1/8	3208060401	46.692,00
ComBo 4x HP-E 38-65-2/1/8	3208060421	57.087,00
ComBo 4x HP-E 38-65-2/8	3208060402	64.689,00
ComBo 4x HP-E 38-65-4/2/8	3208060442	78.090,00
ComBo 4x HP-E 54-80-1/1/8	3208070411	60.060,00
ComBo 4x HP-E 54-80-1/8	3208070401	67.714,00
ComBo 4x HP-E 54-80-2/2/8	3208070422	80.475,00
ComBo 4x HP-E 54-80-2/1/8	3208070421	80.475,00
ComBo 4x HP-E 77-100-1/1/8	3208080411	67.384,00
ComBo 4x HP-E 77-100-1/8	3208080401	81.390,00
ComBo 4x HP-E 114-100-1/1/8	7000000701	88.593,00

ComBo Trockenlaufschutz

Niveauüberwachungs-Set für alle ComBo und ComBo easy

PG AR-07

Typ	Länge	Art. Nr.	EUR
Niveau TLS KIT ComBo	12 m	3205751100	343,00

Druckschalter (saugseitig)

PG AR-07

Minimaler Zulaufdruck: 2 bar

Typ		Art. Nr.	EUR
Druckschalter ComBo 1xHP-E **	0.5-8.0 bar	3205751900	420,00
Druckschalter ComBo Multi *	0.5-8.0 bar	3205751800	450,00
Druckschalter ComBo easy 1- bis 3- *	0.5-8.0 bar	3205752001	375,00
Druckschalter ComBo easy 5- *	0.5-8.0 bar	3205752101	375,00

*im Werk montiert

**lose mitgeliefert

Zubehör Druckerhöhungsanlagen



Druckschalter (druckseitig)

PG AR-07

Im Werk auf Druckseite montiert

Typ	Art. Nr.	EUR
DWA-M mit AquariA, 2-16 bar	3206450100	483,00



Erweiterungsmodul für Trockenlaufschutz / Einzelanlage (BS 5015)

PG AR-07

Im Werk montiert

Typ	Art. Nr.	EUR
Niveaugler (NR) / Elektrode (EL)	3206270150	385,00
Strömungswächter (STR)	3206280150	526,00



Trockenlaufschutz mit Schwimmerschalter

PG AR-08

Typ	Kabellänge	Art. Nr.	EUR
Schwimmerschalter Typ MS1	6 m	0593311800	261,00



Befestigung

PG AR-08

Typ	Länge	Art. Nr.	EUR
Wandanker zu Schwimmerschalter, kurz	60 mm	0009220100	37,00



Trockenlaufschutz mit Elektroden

PG AR-08

Typ	Länge	Art. Nr.	EUR
Elektrode	10 m	0690030500	124,00
Elektrode	20 m	0690030600	135,00
Elektrode	30 m	0690030700	156,00
Elektrode	50 m	0690030800	174,00

Befestigung

PG AR-08

Typ	Länge	Art. Nr.	EUR
Wandanker für 3 Elektroden	150 mm	1600550131	99,00
Wandanker für 6 Elektroden	150 mm	1600560131	120,00



Trockenlaufschutz mit Strömungswächter

PG AR-07

Typ	Art. Nr.	EUR
Strömungswächter SN 450 G 1/2"	0593327000	1.287,00



Trockenlaufschutz mit Drucksensor

PG AR-07

Typ	Art. Nr.	EUR
Drucksensor 4-20 mA, 0-6 bar	0593212600	218,00
Drucksensor 4-20 mA, 0-10 bar	0593212700	218,00
Drucksensor 4-20 mA, 0-16 bar	0593212800	218,00
Drucksensor 4-20 mA, 0-25 bar	0593212900	218,00

Zubehör Druckerhöhungsanlagen



Rückschlagventil Typ 100000

PG AR-07

Max. Betriebsdruck bei 75°C

Typ	Anschluss	Nenndruck	Art. Nr.	EUR
Rückschlagventil	1/2"	PN 40	0528675100	17,00
Rückschlagventil	3/4"	PN 20	0528644400	22,00
Rückschlagventil	1"	PN 25	0528675300	28,00
Rückschlagventil	1 1/4"	PN 25	0528675400	43,00
Rückschlagventil	1 1/2"	PN 16	0528675500	56,00
Rückschlagventil	2"	PN 16	0528675600	81,00
Rückschlagventil	2 1/2"	PN 12	0528675700	185,00
Rückschlagventil	3"	PN 12	0528675800	254,00



Seiher zu Rückschlagventil Typ 100000

PG AR-07

aus rostfreiem Stahl

Typ	Anschluss	Art. Nr.	EUR
Seiher zu Rückschlagventil	1 1/2"	0528676400	11,00
Seiher zu Rückschlagventil	2"	0528676500	14,00
Seiher zu Rückschlagventil	2 1/2"	0528676600	21,00
Seiher zu Rückschlagventil	3"	0528676700	31,00



Einfüllvorrichtung bei Saugbetrieb

PG AR-07

Verrohrung aus V4A, zusammengebaut, jedoch lose mitgeliefert

Typ	Anschluss	Art. Nr.	EUR
HP 3-xx-10-12	1"	3203730500	136,00



Rückschlagventil mit Loch

PG AR-07

max. 20 bar

Typ	Anschluss	Art. Nr.	EUR
Rückschlagventil mit Loch	1 1/4"	0019110100	167,00



Schieber Typ 50

PG AR-07

Messing
Betriebsdruck max. 10 bar

Typ	Anschluss	Art. Nr.	EUR
Schieber	1"	0528011000	32,00
Schieber	1 1/4"	0528011200	44,00
Schieber	1 1/2"	0528011400	57,00
Schieber	2"	0528011600	81,00
Schieber	2 1/2"	0528011800	135,00
Schieber	3"	0528011900	324,00

Zu- / Auslauf mit Schwimmerventil

PG AR-07

Varianten für höheren Leitungsdruck auf Anfrage

Typ	Anschluss	Art. Nr.	EUR
Zu- / Auslauf G 1"	G 1"	0528680200	998,00
Zu- / Auslauf G 1 1/4"	G 1 1/4"	0528680300	537,00
Zu- / Auslauf G 1 1/2"	G 1 1/2"	0528680400	828,00

Zubehör Druckerhöhungsanlagen



Nachspeisesatz, stromlos geschlossen 230 V

PG AR-07

Typ	Anschluss	Art. Nr.	EUR
Magnetventil	1/2"	0528510200	677,00
Magnetventil	1"	0528510500	633,00



Schwimmerschalter MS1

PG AR-08

Typ	Kabellänge	Art. Nr.	EUR
Schwimmerschalter Typ MS1	6 m	0593311800	261,00



Rückschlagklappe Typ 5200

PG AR-07

Epoxydbeschichtet, ohne Hebel, ohne Schliessgewicht

Typ	Nennweite	Neendruck	Flansch	Art. Nr.	EUR
Rückschlagklappe Typ 5200 DN 80	DN 80	PN 10	8 Loch	0528219800	932,00



Steuerungen für Einzelanlage BS 5015

PG AR-07

Trockenlaufschutzvarianten
DR = Druckschalter
NR = Schimmerschalter
EL = Elektroden
STR = Strömungswächter

Steuerung vorbereitet für Trockenlaufschutz Variante DR

Typ	Nennstrom	Art. Nr.	EUR
SG-DWA BS5015 1P 1 - 4A	1.0 - 4.0 A	0650152004	1.162,00
SG-DWA BS5015 1P 3.5 - 12A	3.5 - 12.0 A	0650152008	1.162,00



Steuerungen für Einzelanlage BS 5185 / Reservoir-Steuergerät ohne Zubehör

PG AR-07

Trockenlaufschutzvarianten
NR = Schimmerschalter
EL = Elektroden

Typ	Nennstrom	Art. Nr.	EUR
SG-RESV BS5185 1P	0.1 - 4.0 A	0651850104	3.612,00
SG-RESV BS5185	4.1 - 12.0 A	0651850108	2.433,00



Module zu HP-E, HPC-E, geregelte ComBo

PG AR-05

Typ	Art. Nr.	EUR
BIM Profibus DP (CIM 150)	1672260000	365,00
BIM ModBus RTU (CIM 200)	1672280000	365,00
BIM BACnet MS/TP (CIM 300)	1672300000	365,00

Austauschspiegel Heizungsumwälzpumpen

PrimAX RED



Die PrimAX T2 überzeugt mit einer überdurchschnittlichen Energieeffizienz und gilt mit einem EEI ab ≤ 0.14 als «Best in Class».



CompAX RED



Die CompAX überzeugt durch die sehr kompakte Bauweise, die einfache und übersichtliche Biral Bedienphilosophie und durch hohe Effizienz (EEI ≤ 0.18).



G	DN	L	H _{max}	Premium Hocheffizient Biral		Grundfos Alpha2 alt	Wilo Stratos PICO plus	Hocheffizient Biral		Biral alt	Grundfos Alpha1 alt	Wilo Yonos PICO plus	
				PrimAX ... T2	Art. Nr.			CompAX...	Art. Nr.				
1"	15	130	3 m	15-3 130 RED	7000001844	-	-	-	-	-	-	-	
			4 m	15-4 130 RED	7000001845	15-40 130	15/0,5-4 15/1-4	15-4 130 RED	7000001507	AX 15-4 130 RED AX 12-4	15-40 130	15/1-4 130	
			5 m	15-5 130 RED	7000001846	-	-	-	-	-	-	-	-
			6 m	15-6 130 RED	7000001847	15-60 130	15/0,5-6 15/1-6	15-6 130 RED	7000001508	AX 15-6 130 RED AX 13-4	15-60 130	15/1-6 130	
			8 m	15-8 130 RED	7000001848	15-80 130	15/0,5-8	-	-	-	15-80 130	-	
1½"	25	130	3 m	25-3 130 RED	7000001849	-	-	-	-	-	-	-	
			4 m	25-4 130 RED	7000001850	25-40 130	25/0,5-4 130 25/1-4 130	25-4 130 RED	7000001509	AX 25-4 130 RED AX 12-3	25-40 130	25/1-4 130	
			5 m	25-5 130 RED	7000001851	-	-	-	-	-	-	-	
			6 m	25-6 130 RED	7000001852	25-60 130	25/0,5-6 130 25/1-6 130	25-6 130 RED	7000001510	AX 25-6 130 RED AX 13-3	25-60 130	25/1-6 130	
			8 m	25-8 130 RED	7000001853	25-80 130	25/0,5-8 130	-	-	-	25-80 130	25/1-8 130	
1½"	25	180	3 m	25-3 180 RED	7000001829	-	-	-	-	AX 25-3 180 RED AX 10-1	-	-	
			4 m	25-4 180 RED	7000001830	25-40 180	25/0,5-4 25/1-4	25-4 180 RED	7000001501	AX 25-4 180 RED AX 12-1	25-40 180	25/1-4 180	
			5 m	25-5 180 RED	7000001831	-	-	-	-	-	-	-	
			6 m	25-6 180 RED	7000001832	25-60 180	25/0,5-6 25/1-6	25-6 180 RED	7000001502	AX 25-6 180 RED AX 13-1	25-60 180	25/1-6 180	
			8 m	25-8 180 RED	7000001833	25-80 180	25/0,5-8	25-8 180 RED	7000001503	-	25-80 180	25/1-8 180	
2"	32	180	3 m	32-3 180 RED	7000001834	-	-	-	-	-	-	-	
			4 m	32-4 180 RED	7000001835	32-40 180	30/0,5-4 30/1-4	32-4 180 RED	7000001504	AX 32-4 180 RED AX 12-2	32-40 180	30/1-4 180	
			5 m	32-5 180 RED	7000001836	-	-	-	-	-	-	-	
			6 m	32-6 180 RED	7000001837	32-60 180	30/0,5-6 30/1-6	32-6 180 RED	7000001505	AX 32-6 180 RED AX 13-2	32-60 180	30/1-6 180	
			8 m	32-8 180 RED	7000001838	32-80 180	30/0,5-8	32-8 180 RED	7000001506	-	32-80 180	30/1-8 180	

Biral Tools

Pumpenaustausch



Mit dem Online Pumpenaustausch von Biral wählen Sie auf einfache und schnelle Art die neue passende Pumpe.

www.biral.at/de/pumpenaustausch

eDocuments



Mit eDocuments greifen Sie einfach und schnell auf Kataloge, Datenblätter und Anleitungen zu.

www.biral.at/de/edocuments

Austauschspiegel Heizungsumwälzpumpen

ModulA RED

Die Heizungs-Umwälzpumpe ModulA von Biral ist seit Beginn die Meisterin bezüglich Energieeinsparung und Wirtschaftlichkeit.



G/PN	DN	L	Premium Biral			Grundfos	Wilo	
			ModulA	Version	Art. Nr.	Magna3	Stratos Maxo	Yonos Maxo
1½"	25	180	ModulA 25-4 180 RED	T2 S	7000000057	25-40	25/0,5-4	-
			ModulA 25-6 180 RED	T2 S	7000000058	25-60	25/0,5-6	-
			ModulA 25-8 180 RED	T2 S	7000000059	25-80	25/0,5-8	25/0,5-7
			ModulA 25-10 180 RED	T2 S	7000000060	25-100	25/0,5-10	25/0,5-10
			ModulA 25-12 180 RED	T2 S	7000000061	25-120	25/0,5-12	25/0,5-12
2"	32	180	ModulA 32-4 180 RED	T2 S	7000000067	32-40	30/0,5-4	-
			ModulA 32-6 180 RED	T2 S	7000000068	32-60	30/0,5-6	-
			ModulA 32-8 180 RED	T2 S	7000000069	32-80	30/0,5-8	30/0,5-7
			ModulA 32-10 180 RED	T2 S	7000000070	32-100	30/0,5-10	30/0,5-10
			ModulA 32-12 180 RED	T2 S	7000000071	32-120	30/0,5-12	30/0,5-12
6-16	32	220	ModulA 32F-6 220 RED	T2 S	7000000072	32-40 F 32-60 F	-	-
			ModulA 32F-12 220 RED	T2 M	7000000076	32-80 F 32-100 F 32-120 F	32/0,5-8 32/0,5-10 32/0,5-12	32/0,5-10 32/0,5-11
6-16	40	220	ModulA 40-4 220 RED	T2 S	7000000073	40-40 F	40/0,5-4	40/0,5-4
			ModulA 40-6 220 RED	T2 S	7000000074	40-60 F	-	-
			ModulA 40-8 220 RED	T2 M	7000000077	40-80 F	40/0,5-8	40/0,5-8
			ModulA 40-10 220 RED	T2 M	7000000078	40-100 F	-	-
6-16	40	250	ModulA 40-12 250 RED	T2 M	7000000079	40-120 F	40/0,5-12	40/0,5-12
			ModulA 40-15 250 RED	T2 M	7000002150	40-150 F	-	-
			ModulA 40-18 250 RED	T2 M	7000000080	40-180 F	40/0,5-16	40/0,5-16
6-16	50	220-240	ModulA 50-4 240 RED	T2 M	7000002151	50-40 F	-	-
			ModulA 50-6 240 RED	T2 M	7000000081	50-60 F	50/0,5-6	-
			ModulA 50-8 240 RED	T2 M	7000000083	50-80 F	50/0,5-8	50/0,5-8
			ModulA 50-11 220 RED	T2 S	7000000075	-	-	-
6-16	50	270-340	ModulA 50-6 270 RED	T2 M	7000000082	-	-	-
			ModulA 50-10 270 RED	T2 M	7000002152	50-100 F 280	50/0,5-9 280	50/0,5-9 280
			ModulA 50-12 270 RED	T2 M	7000000084	50-120 F 280	50/0,5-12 280	50/0,5-12 280
			ModulA 50-15 270 RED	T2 M	7000002153	50-150 F 280	50/0,5-14 340	-
			ModulA 50-18 270 RED	T2 M	7000000085	50-180 F 280	50/0,5-16 340	50/0,5-16 340
6-16	65	270-340	ModulA 65-6 270 RED	T2 M	7000000086	65-40 F 340 65-60 F 340	65/0,5-6 280	-
			ModulA 65-8 270 RED	T2 M	7000000087	-	65/0,5-9 280	65/0,5-9 280
6-16	65	340	ModulA 65-8 340 RED	T2 M	7000000088	65-80 F	-	-
			ModulA 65-10 340 RED	T2 M	7000002154	65-100 F	-	-
			ModulA 65-12 340 RED	T2 M	7000000089	65-120 F	65/0,5-12	65/0,5-12
			ModulA 65-15 340 RED	T2 L	7000000054	65-150 F	65/0,5-16	65/0,5-16
6-16	80	360	ModulA 80-6 360 RED PN6	T2 M	7000002155	80-40 F	80/0,5-6	80/0,5-6
			ModulA 80-6 360 RED PN10/16	T2 M	7000002156	80-60 F	-	-
			ModulA 80-8 360 RED PN6	T2 M	7000000090	80-80 F	-	-
			ModulA 80-8 360 RED PN10/16	T2 M	7000000091	-	-	-
			ModulA 80-10 360 RED PN6	T2 L	7000002157	-	-	-
			ModulA 80-10 360 RED PN10/16	T2 L	7000002158	80-100 F	-	-
			ModulA 80-12 360 RED PN6	T2 L	7000000092	-	-	-
			ModulA 80-12 360 RED PN10/16	T2 L	7000000093	80-120 F	80/0,5-12	80/0,5-12
6-16	100	360-450	ModulA 100-6 450 RED PN6	T2 L	7000002159	100-40 F	100/0,5-6 360	-
			ModulA 100-6 450 RED PN10/16	T2 L	7000002160	100-60 F	-	-
			ModulA 100-8 450 RED PN6	T2 L	7000000094	100-80 F	-	-
			ModulA 100-8 450 RED PN10/16	T2 L	7000000095	-	-	-
			ModulA 100-12 450 RED PN6	T2 L	7000000096	100-100 F	100/0,5-12 360	100/0,5-12 360
			ModulA 100-12 450 RED PN10/16	T2 L	7000000097	100-120 F	-	-



Österreich

Biral GmbH

Kaiserstrasse 100
D-52134 Herzogenrath
T +43 1 310 21 20
info@biral.at
www.biral.at