



Preisliste



01.2024 | AT

Dienstleistungen & Tools



[biral.at > Campus](#)

Biral Campus

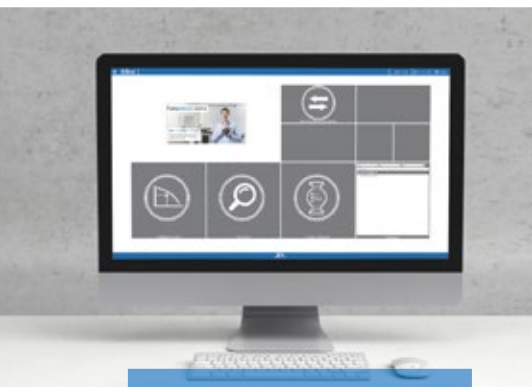
Unser Kompetenzzentrum für Aus- und Weiterbildung und eine Erlebniswelt rund um die innovative Pumpentechnik. Hier trifft sich die Branche zum lebhaften und inspirierenden Austausch. Besuchen Sie uns.

eDocuments

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



[biral.at > eDocuments](#)



[biral.at > Planungstools](#)


Selektor

Nutzen Sie unser Planungstool, um effizient und direkt ans Ziel zu gelangen.


PumpSelector – rasch die richtige Pumpe finden



Biral ONE App



Der jederzeit einsatzbereite, digitale Arbeitskollege vernetzt Sie mit Biral-Produkten und versorgt Sie mit den passenden Informationen.



Download



[biral.at > Planungstools](#)

Inhaltsverzeichnis



Heizung / Lüftung / Klima / Trinkwasser

5



Heizungsumwälzpumpen

6

Kaltwasserumwälzpumpen

9

Trinkwasser

10

Zubehör Nassläufer Umwälzpumpen

11



Inlinepumpen

14

Normpumpen

18

Dienstleistungen

20

Pumpen-Austauschspiegel

22

Lieferung nach AGB Biral GmbH > Details www.biral.at
Preisänderung vorbehalten

Preisliste 2024 der Biral GmbH, Österreich

Garantie

Im Rahmen unserer Gewährleistungsbedingungen gelten folgende Garantiezeiten:

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, ModulA RED T2	6
ModulA-D RED T2	8
<hr/>	
Umwälzpumpen Klima	9
Kaltwasserumwälzpumpen	9
ModulA GREEN T2	9
<hr/>	
Trinkwasser	10
Warmwasser Zirkulationspumpen	10
CompAX BLUE RV KH, CompAX BLUE	
ModulA BLUE T2	10
<hr/>	
Nassläufer Umwälzpumpen Zubehör	12
Zubehör Nassläufer Umwälzpumpen	12
BIM Module, Verschraubungen, Flansche	12
<hr/>	
Inlinepumpen	14
Inlinepumpen ungeregelt	14
VariA	14
Inlinepumpen geregelt	16
VivarA	16
Zubehör Inlinepumpen	17
<hr/>	
Normpumpen	18
Normpumpen NT	18
Blockpumpen NB	20

Heizungsumwälzpumpen



PrimAX RED T2

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	629,00
PrimAX 25-4 180 RED	T2	G 1 1/2"	25	180	7000001830	728,00
PrimAX 25-5 180 RED	T2	G 1 1/2"	25	180	7000001831	770,00
PrimAX 25-6 180 RED	T2	G 1 1/2"	25	180	7000001832	813,00
PrimAX 25-8 180 RED	T2	G 1 1/2"	25	180	7000001833	1.012,00
PrimAX 32-3 180 RED	T2	G 2"	32	180	7000001834	677,00
PrimAX 32-4 180 RED	T2	G 2"	32	180	7000001835	877,00
PrimAX 32-5 180 RED	T2	G 2"	32	180	7000001836	925,00
PrimAX 32-6 180 RED	T2	G 2"	32	180	7000001837	991,00
PrimAX 32-8 180 RED	T2	G 2"	32	180	7000001838	1.145,00
PrimAX 15-3 130 RED	T2	G 1"	15	130	7000001844	655,00
PrimAX 15-4 130 RED	T2	G 1"	15	130	7000001845	926,00
PrimAX 15-5 130 RED	T2	G 1"	15	130	7000001846	967,00
PrimAX 15-6 130 RED	T2	G 1"	15	130	7000001847	1.028,00
PrimAX 15-8 130 RED	T2	G 1"	15	130	7000001848	1.131,00
PrimAX 25-3 130 RED	T2	G 1 1/2"	25	130	7000001849	655,00
PrimAX 25-4 130 RED	T2	G 1 1/2"	25	130	7000001850	926,00
PrimAX 25-5 130 RED	T2	G 1 1/2"	25	130	7000001851	967,00
PrimAX 25-6 130 RED	T2	G 1 1/2"	25	130	7000001852	1.028,00
PrimAX 25-8 130 RED	T2	G 1 1/2"	25	130	7000001853	1.131,00



CompAX RED

AR-00

Typ	Gewindeanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
CompAX 25-4 180 RED	G 1 1/2"	25	180	7000001501	610,00
CompAX 25-6 180 RED	G 1 1/2"	25	180	7000001502	670,00
CompAX 25-8 180 RED	G 1 1/2"	25	180	7000001503	779,00
CompAX 32-4 180 RED	G 2"	32	180	7000001504	735,00
CompAX 32-6 180 RED	G 2"	32	180	7000001505	812,00
CompAX 32-8 180 RED	G 2"	32	180	7000001506	938,00
CompAX 15-4 130 RED	G 1"	15	130	7000001507	799,00
CompAX 15-6 130 RED	G 1"	15	130	7000001508	852,00
CompAX 25-4 130 RED	G 1 1/2"	25	130	7000001509	799,00
CompAX 25-6 130 RED	G 1 1/2"	25	130	7000001510	853,00



ModulA RED T2 mit Gewindeanschluss

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	1.334,00
ModulA 25-6 180 RED	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000058	1.662,00
ModulA 25-8 180 RED	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000059	1.769,00
ModulA 25-10 180 RED	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000060	1.956,00
ModulA 25-12 180 RED	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000061	2.284,00
ModulA 32-4 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000067	1.600,00
ModulA 32-6 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000068	1.867,00
ModulA 32-8 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000069	1.956,00
ModulA 32-10 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000070	2.133,00
ModulA 32-12 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000071	2.399,00

Heizungsumwälzpumpen



ModulA RED T2 S mit Flanschanschluss

AR-03

Typ	Version	Flanschanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA 32F-6 220 RED	T2 S	PN 6	32	220	7000000072	1.978,00
ModulA 40-4 220 RED	T2 S	PN 6-16	40	220	7000000073	2.012,00
ModulA 40-6 220 RED	T2 S	PN 6-16	40	220	7000000074	2.678,00
ModulA 50-11 220 RED	T2 S	PN 6-16	50	220	7000000075	2.925,00



ModulA RED T2 mit Flanschanschluss

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	3.175,00
ModulA 40-8 220 RED *	T2 M	PN 6-16	40	220	7000000077	3.146,00
ModulA 40-10 220 RED *	T2 M	PN 6-16	40	220	7000000078	3.472,00
ModulA 40-12 250 RED *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000079	3.911,00
ModulA 40-15 250 RED *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000002150	4.719,00
ModulA 40-18 250 RED *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000080	5.430,00
ModulA 50-4 240 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000002151	3.471,00
ModulA 50-6 240 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000000081	4.130,00
ModulA 50-6 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000082	4.130,00
ModulA 50-8 240 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000000083	4.303,00
ModulA 50-10 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000002152	4.777,00
ModulA 50-12 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000084	5.151,00
ModulA 50-15 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000002153	5.815,00
ModulA 50-18 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000085	6.823,00
ModulA 65-6 270 RED *	T2 M	PN 6-16	65	270	7000000086	4.508,00
ModulA 65-8 270 RED *	T2 M	PN 6-16	65	270	7000000087	4.976,00
ModulA 65-8 340 RED *	T2 M	PN 6-16	65	340	7000000088	4.976,00
ModulA 65-10 340 RED *	T2 M	PN 6-16	65	340	7000002154	5.184,00
ModulA 65-12 340 RED *	T2 M	PN 6-16	65	340	7000000089	5.650,00
ModulA 65-15 340 RED *	T2 L	PN 6-16	65	340	7000000054	7.090,00
ModulA 80-6 360 RED *	T2 M	PN 6	80	360	7000002155	5.756,00
ModulA 80-6 360 RED *	T2 M	PN 10/16	80	360	7000002156	6.734,00
ModulA 80-8 360 RED *	T2 M	PN 6	80	360	7000000090	6.200,00
ModulA 80-8 360 RED *	T2 M	PN 10/16	80	360	7000000091	7.254,00
ModulA 80-10 360 RED *	T2 L	PN 6	80	360	7000002157	6.764,00
ModulA 80-10 360 RED *	T2 L	PN 10/16	80	360	7000002158	7.913,00
ModulA 80-12 360 RED *	T2 L	PN 6	80	360	7000000092	7.841,00
ModulA 80-12 360 RED *	T2 L	PN 10/16	80	360	7000000093	8.886,00
ModulA 100-6 450 RED *	T2 M	PN 6	100	450	7000002159	6.703,00
ModulA 100-6 450 RED *	T2 M	PN 10/16	100	450	7000002160	7.844,00
ModulA 100-8 450 RED *	T2 L	PN 6	100	450	7000000094	7.267,00
ModulA 100-8 450 RED *	T2 L	PN 10/16	100	450	7000000095	8.503,00
ModulA 100-12 450 RED *	T2 L	PN 6	100	450	7000000096	9.382,00
ModulA 100-12 450 RED *	T2 L	PN 10/16	100	450	7000000097	10.508,00

* Elektronik absetzbar

Heizungsumwälzpumpen



ModulA-D RED T2 mit Gewindeanschluss

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	3.453,00
ModulA-D 32-8 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000099	3.618,00
ModulA-D 32-12 180 RED	T2 S	G 2"	32	180	7000000100	4.437,00



ModulA-D RED T2 S mit Flanschanschluss

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	3.660,00
ModulA-D 40-6 220 RED	T2 S	PN 6-16	40	220	7000000101	4.954,00



ModulA-D RED T2 mit Flanschanschluss

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	5.874,00
ModulA-D 40-8 220 RED *	T2 M	PN 6-16	40	220	7000000102	5.819,00
ModulA-D 40-10 220 RED *	T2 M	PN 6-16	40	220	7000000103	6.424,00
ModulA-D 40-12 250 RED *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000104	7.234,00
ModulA-D 40-15 250 RED *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000002161	8.730,00
ModulA-D 40-18 250 RED *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000105	10.045,00
ModulA-D 50-4 240 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000002162	6.422,00
ModulA-D 50-6 240 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000000106	7.641,00
ModulA-D 50-8 240 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000000107	7.960,00
ModulA-D 50-10 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	240	7000002163	8.838,00
ModulA-D 50-12 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000108	9.529,00
ModulA-D 50-15 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000002164	10.758,00
ModulA-D 50-18 270 RED *	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000109	12.622,00
ModulA-D 65-8 340 RED *	T2 M	PN 6-16	65	340	7000000110	9.206,00
ModulA-D 65-10 340 RED *	T2 M	PN 6-16	65	340	7000002165	9.590,00
ModulA-D 65-12 340 RED *	T2 M	PN 6-16	65	340	7000000111	10.453,00
ModulA-D 65-15 340 RED *	T2 L	PN 6-16	65	340	7000000112	13.117,00
ModulA-D 80-6 360 RED *	T2 M	PN 6	80	360	7000002166	10.648,00
ModulA-D 80-6 360 RED *	T2 M	PN 10/16	80	360	7000002167	12.458,00
ModulA-D 80-8 360 RED *	T2 M	PN 6	80	360	7000000113	11.470,00
ModulA-D 80-8 360 RED *	T2 M	PN 10/16	80	360	7000000114	13.420,00
ModulA-D 80-10 360 RED *	T2 L	PN 6	80	360	7000002168	12.512,00
ModulA-D 80-10 360 RED *	T2 L	PN 10/16	80	360	7000002169	14.639,00
ModulA-D 80-12 360 RED *	T2 L	PN 6	80	360	7000000115	14.505,00
ModulA-D 80-12 360 RED *	T2 L	PN 10/16	80	360	7000000116	16.439,00
ModulA-D 100-6 450 RED *	T2 M	PN 6	100	450	7000002170	12.401,00
ModulA-D 100-6 450 RED *	T2 M	PN 10/16	100	450	7000002171	14.512,00
ModulA-D 100-8 450 RED *	T2 L	PN 6	100	450	7000000117	13.443,00
ModulA-D 100-8 450 RED *	T2 L	PN 10/16	100	450	7000000118	15.731,00
ModulA-D 100-12 450 RED *	T2 L	PN 6	100	450	7000000119	17.356,00
ModulA-D 100-12 450 RED *	T2 L	PN 10/16	100	450	7000000120	19.439,00

* Elektronik absetzbar

Kaltwasserumwälzpumpen



ModulA GREEN T2 mit Gewindeanschluss

AR-03

Typ	Version	Gewindeanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA 25-4 180 GREEN	T2 S	G 1½"	25	180	7000000121	1.432,00
ModulA 25-6 180 GREEN	T2 S	G 1½"	25	180	7000000122	1.732,00
ModulA 25-8 180 GREEN	T2 S	G 1½"	25	180	7000000123	1.939,00
ModulA 25-10 180 GREEN	T2 S	G 1½"	25	180	7000000124	2.125,00
ModulA 25-12 180 GREEN	T2 S	G 1½"	25	180	7000000125	2.392,00
ModulA 32-4 180 GREEN	T2 S	G 2"	32	180	7000000131	1.762,00
ModulA 32-6 180 GREEN	T2 S	G 2"	32	180	7000000132	2.060,00
ModulA 32-8 180 GREEN	T2 S	G 2"	32	180	7000000133	2.149,00
ModulA 32-10 180 GREEN	T2 S	G 2"	32	180	7000000134	2.333,00
ModulA 32-12 180 GREEN	T2 S	G 2"	32	180	7000000135	2.525,00



ModulA GREEN T2 S mit Flanschanschluss

AR-03

Typ	Version	Flanschanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
ModulA 32F-6 220 GREEN	T2 S	PN 6	32	220	7000000136	2.236,00
ModulA 40-4 220 GREEN	T2 S	PN 6-16	40	220	7000000137	2.277,00
ModulA 40-6 220 GREEN	T2 S	PN 6-16	40	220	7000000138	2.805,00
ModulA 50-11 220 GREEN	T2 S	PN 6-16	50	220	7000000139	3.071,00



ModulA GREEN T2 mit Flanschanschluss

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	3.637,00
ModulA 40-8 220 GREEN	T2 M	PN 6-16	40	220	7000000141	3.609,00
ModulA 40-10 220 GREEN	T2 M	PN 6-16	40	220	7000000142	3.981,00
ModulA 40-12 250 GREEN	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000143	4.523,00
ModulA 40-18 250 GREEN	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000144	6.164,00
ModulA 50-6 240 GREEN	T2 M	PN 6-16	50	240	7000000145	4.696,00
ModulA 50-6 270 GREEN	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000146	4.696,00
ModulA 50-8 240 GREEN	T2 M	PN 6-16	50	240	7000000147	5.129,00
ModulA 50-12 270 GREEN	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000148	5.908,00
ModulA 50-18 270 GREEN	T2 M	PN 6-16	50	270	7000000149	7.826,00
ModulA 65-6 270 GREEN	T2 M	PN 6-16	65	270	7000000150	5.580,00
ModulA 65-8 270 GREEN	T2 M	PN 6-16	65	270	7000000151	6.162,00
ModulA 65-8 340 GREEN	T2 M	PN 6-16	65	340	7000000152	6.162,00
ModulA 65-12 340 GREEN	T2 M	PN 6-16	65	340	7000000153	6.971,00
ModulA 65-15 340 GREEN	T2 L	PN 6-16	65	340	7000000154	8.131,00
ModulA 80-8 360 GREEN	T2 M	PN 6	80	360	7000000155	7.672,00
ModulA 80-8 360 GREEN	T2 M	PN 10/16	80	360	7000000156	8.321,00
ModulA 80-12 360 GREEN	T2 L	PN 6	80	360	7000000157	9.707,00
ModulA 80-12 360 GREEN	T2 L	PN 10/16	80	360	7000000158	10.317,00
ModulA 100-8 450 GREEN	T2 L	PN 6	100	450	7000000159	8.996,00
ModulA 100-8 450 GREEN	T2 L	PN 10/16	100	450	7000000160	9.752,00
ModulA 100-12 450 GREEN	T2 L	PN 6	100	450	7000000161	11.616,00
ModulA 100-12 450 GREEN	T2 L	PN 10/16	100	450	7000000162	12.203,00

Warmwasser Zirkulationspumpen



CompAX BLUE RV KH

AR-14

Typ	Gewindeanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
CompAX 15-1 175 BLUE RV KH	G 3/4"	15	175	7000001518	396,00
CompAX 15-1.6 175 BLUE RV KH	G 3/4"	15	175	7000001519	425,00
CompAX 15-2.5 175 BLUE RV KH	G 3/4"	15	175	7000001520	445,00



CompAX BLUE

AR-14

Typ	Gewindeanschluss	Nennweite DN	Einbaulänge mm	Art. Nr.	EUR
CompAX 20-1 120 BLUE	G 1 1/4"	20	120	7000001511	348,00
CompAX 20-2.5 120 BLUE	G 1 1/4"	20	120	7000001530	412,00
CompAX 20-4 120 BLUE	G 1 1/4"	20	120	7000001513	645,00
CompAX 20-1 150 BLUE	G 1 1/4"	20	150	7000001512	348,00
CompAX 20-4 150 BLUE	G 1 1/4"	20	150	7000001514	645,00
CompAX 20-6 150 BLUE	G 1 1/4"	20	150	7000001516	714,00
CompAX 25-4 180 BLUE	G 1 1/2"	25	180	7000001515	726,00
CompAX 25-6 180 BLUE	G 1 1/2"	25	180	7000001517	797,00



Absperr-Set zu CompAX BLUE

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

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	1.987,00
ModulA 25-6 180 BLUE	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000164	2.358,00
ModulA 25-8 180 BLUE	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000165	2.756,00
ModulA 25-10 180 BLUE	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000166	2.979,00
ModulA 25-12 180 BLUE	T2 S	G 1 1/2"	25	180	7000000167	3.351,00
ModulA 32-4 180 BLUE	T2 S	G 2"	32	180	7000000168	2.438,00
ModulA 32-6 180 BLUE	T2 S	G 2"	32	180	7000000169	2.856,00
ModulA 32-8 180 BLUE	T2 S	G 2"	32	180	7000000170	3.081,00
ModulA 32-10 180 BLUE	T2 S	G 2"	32	180	7000000171	3.266,00
ModulA 32-12 180 BLUE	T2 S	G 2"	32	180	7000000172	3.455,00



ModulA BLUE T2 S mit Flanschanschluss

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	5.400,00



ModulA BLUE T2 mit Flanschanschluss

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	5.849,00
ModulA 40-18 250 BLUE *	T2 M	PN 6-16	40	250	7000000175	8.238,00

* Elektronik absetzbar

Zubehör Nassläufer Umwälzpumpen



BIM Biral Interface Module zu ModulA / VivarA

AR-05

Typ	Art. Nr.	EUR
BIM B3 Steuermodul	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



Verschraubungen (schwarz)

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)

AR-05

Inklusive Dichtungen

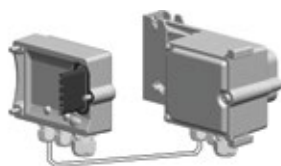
Typ	Nennweite	Art. Nr.	EUR
Verschraubungs-Paar, Bronze	1¼"x½"	0015051152	47,00
Verschraubungs-Paar, Bronze	1¼"x¾"	0015051052	51,00
Verschraubungs-Paar, Bronze	2"x1¼"	0015050352	136,00



Blindflansche ModulA

AR-05

Typ	Art. Nr.	EUR
Blindflansch silbergrau ModulA-D S	2205210150	240,00
Blindflansch silbergrau ModulA-D M/L	2204140150	260,00



Bausatz für abgesetzte Montage der Elektronik

AR-05

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

Zubehör Nassläufer Umwälzpumpen



Zwischenstück Z (Grauguss)

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)

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)

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

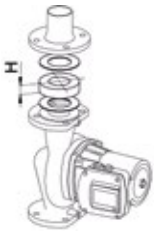
4-Kant Gewindeflansch Z PN6 (Grauguss)

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 Nassläufer Umwälzpumpen

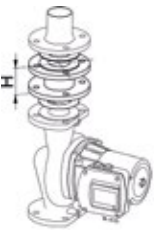


Zwischenstück Z PN6 (Grauguss)

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)

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

AR-05

Typ	Information	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

AR-06

Version mit Fuss ▲

Typ	RED	EUR	GREEN2	EUR
VariA 32-2 190 4 0.25	2210000150	674,00	2210000190	813,00
VariA 32-2.8 190 4 0.25	2210010150	674,00	2210010190	813,00
VariA 32-3.5 190 4 0.25	2210020150	680,00	2210020190	832,00
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 40-2.5 250 4 0.25	2210060150	972,00	2210060190	1.115,00
VariA 40-3.5 250 4 0.25	2210070150	1.185,00	2210070190	1.327,00
VariA 40-4.5 250 4 0.25	2210080150	1.202,00	2210080190	1.344,00
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 50-4.5 270 4 0.25	2210200150	1.945,00	2210200190	2.086,00
VariA 50-5.5 270 4 0.37	2210210150	1.998,00	2210210190	2.136,00
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 65-7 340 4 0.75	2210320150	2.136,00	2210320190	2.306,00
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 ▲

Inlinepumpen

VariA ungeregelt

AR-06
 Version mit Fuss ▲

Typ	RED	EUR	GREEN2	EUR
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
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

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 °C und ist somit für alle gängigen HLKK-Anwendungen einsetzbar.

Typ	Nennweite	Förderhöhe H max.	Einbaulänge	Nenndruck	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

Inlinepumpen



VivarA

AR-06

Typ	Nennweite	Förderhöhe H max.	Einbaulänge	Nenndruck	Art. Nr.	EUR
VivarA S 100-18 450	100	18	450	PN 16	7000000631	7.655,00
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

AR-05

Typ	Art. Nr.	EUR
BIM B3 Steuermodul	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

Zwischenstück VivarA

AR-05

Bestehend aus Zwischenstück, Dichtungsmaterial und Befestigungsschrauben
 PN 16

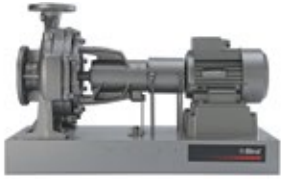
Typ	Nennweite	H	Art. Nr.	EUR
Zwischenstück DN40 - 90 mm	DN 40	90 mm	7000001297	395,00
Zwischenstück DN40 - 190 mm	DN 40	190 mm	7000001298	319,00
Zwischenstück DN50 - 170 mm	DN 50	170 mm	7000001299	498,00
Zwischenstück DN65 - 135 mm	DN 65	135 mm	7000001300	445,00
Zwischenstück DN80 - 40 mm	DN 80	40 mm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

AR-05

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

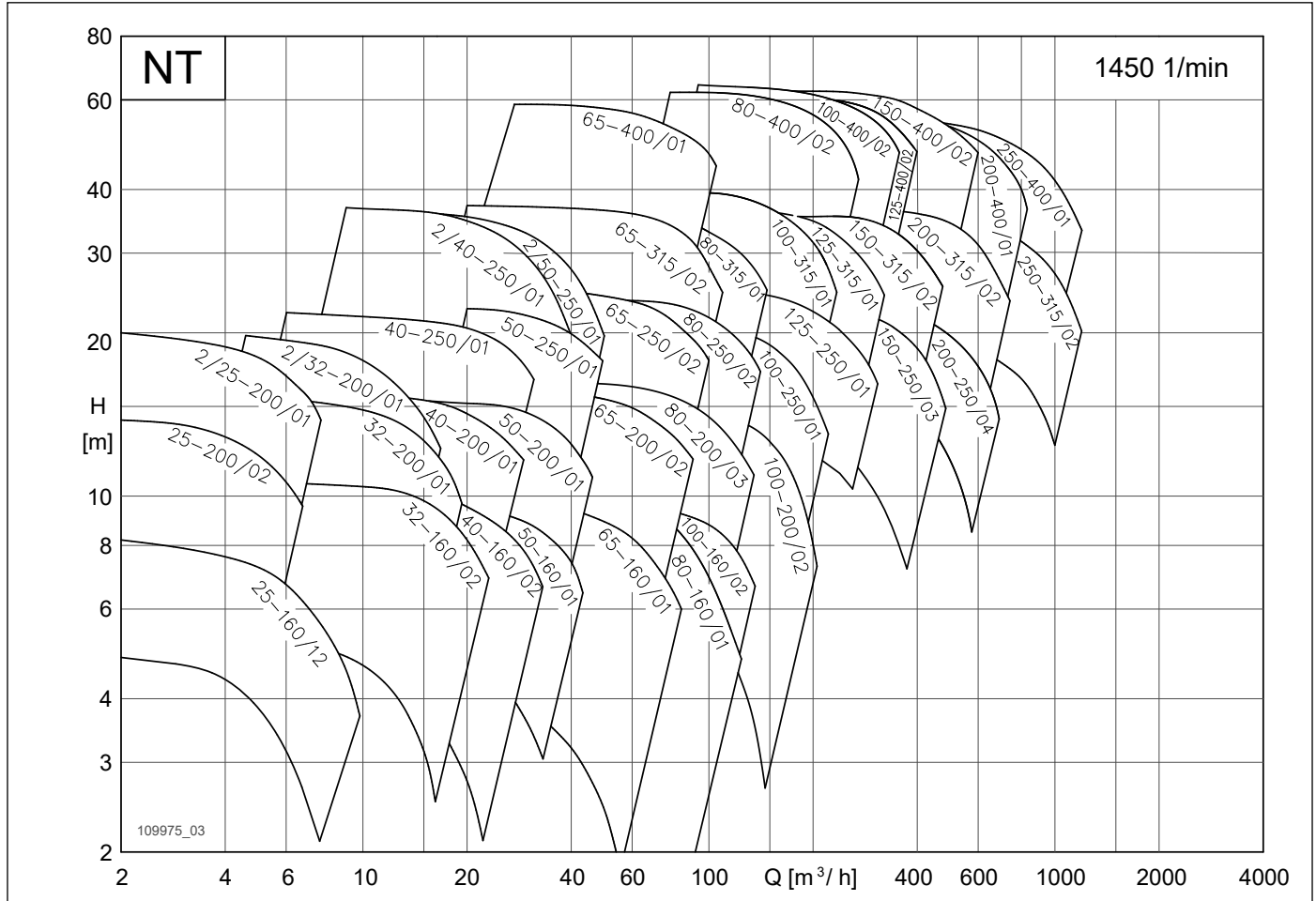
Normpumpen NT



NT 1450 1/min (Gleitringdichtung)

AR-12

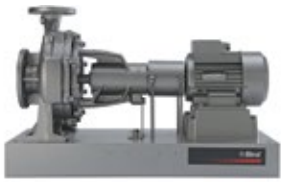
Ein- oder zweistufige Zentrifugalpumpe, Pumpe und Motor flexibel gekoppelt, auf Grundplatte. Stopfbüchsenausführung auf Anfrage



Haben Sie Interesse an diesen Produkten?

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

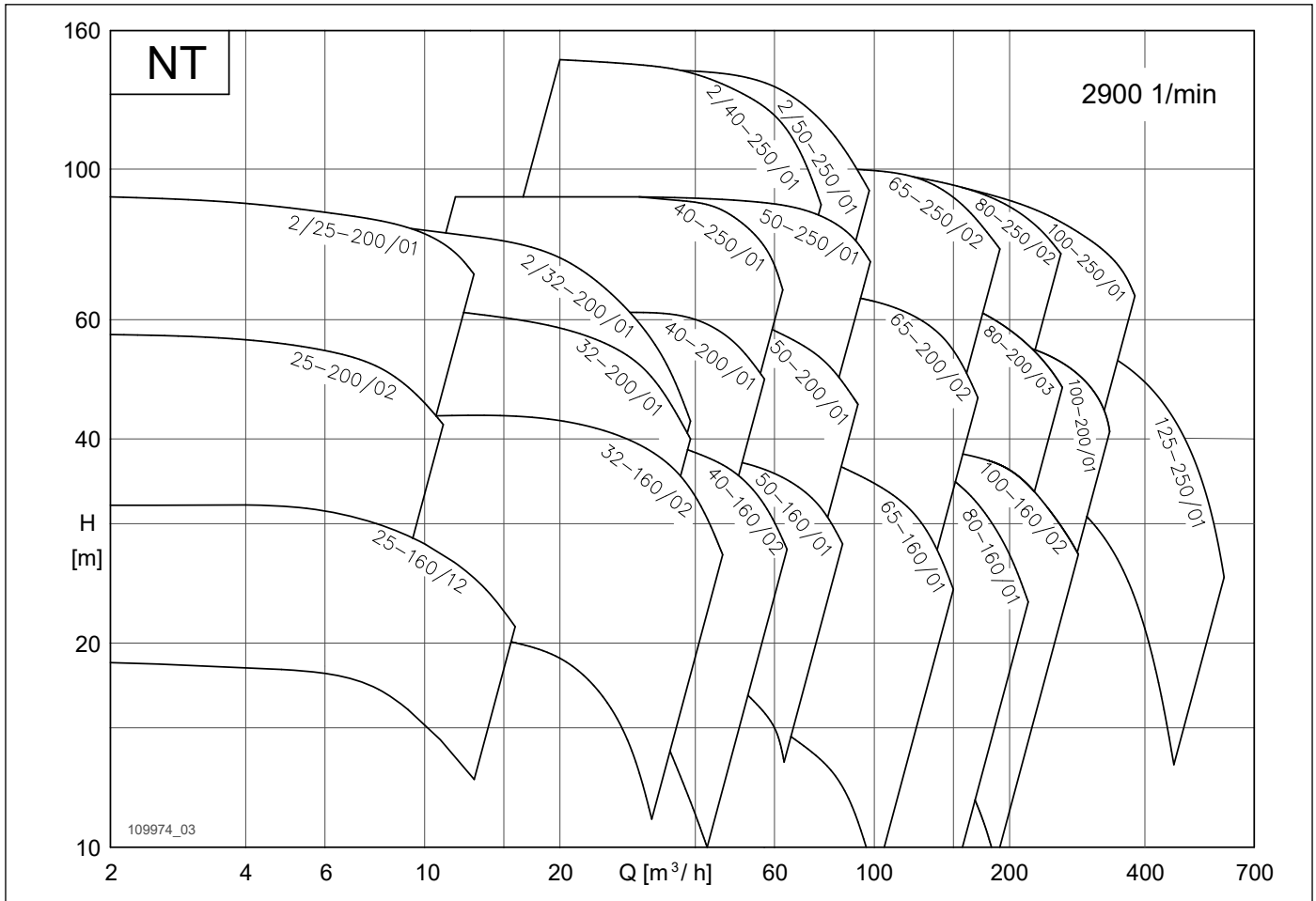
Normpumpen NT



NT 2900 1/min (Gleitringdichtung)

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

AR-12



Haben Sie Interesse an diesen Produkten?

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

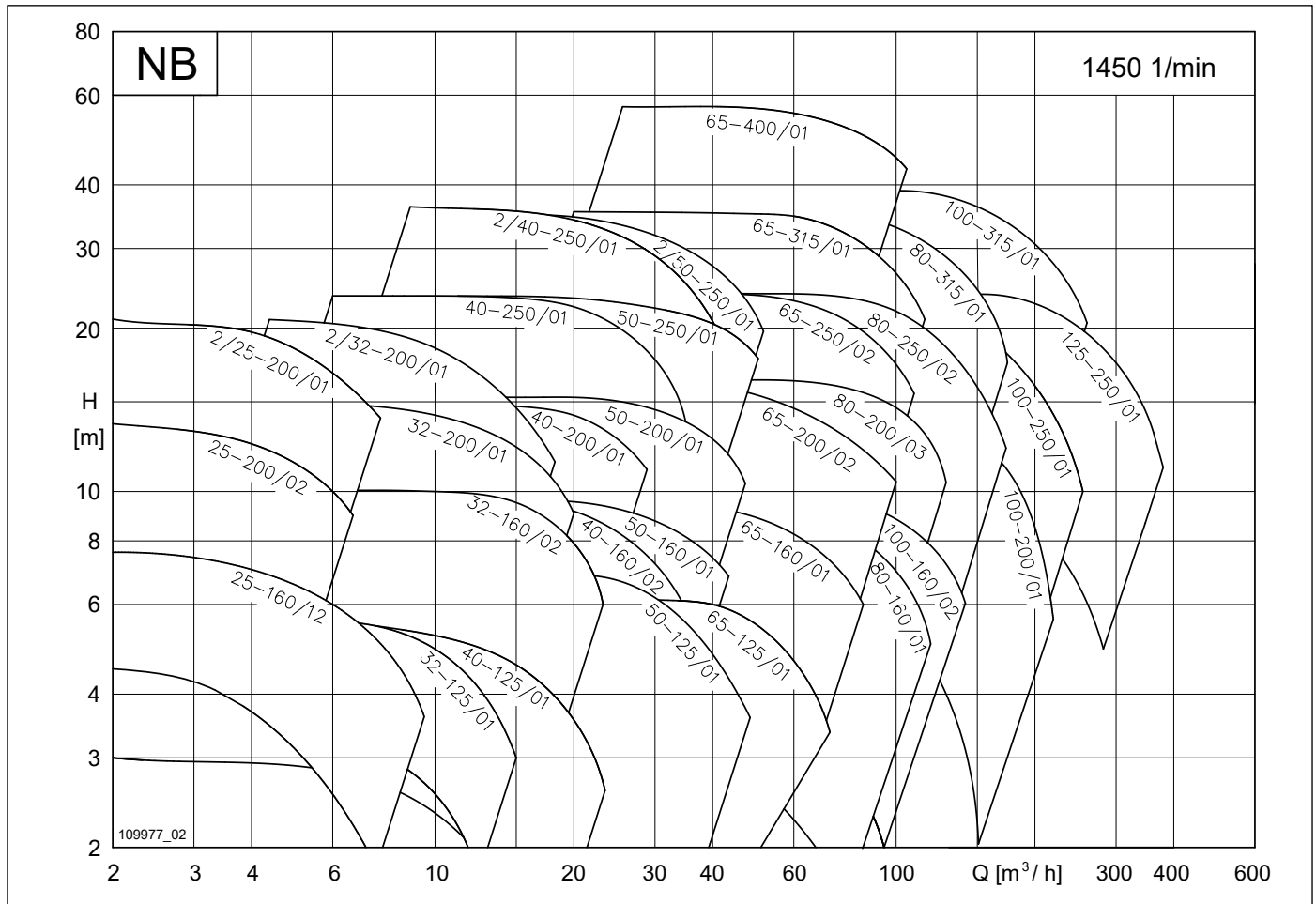
Blockpumpen NB



NB 1450 1/min (Gleitringdichtung)

Einstufige Spiralgehäusepumpe, starr gekoppelt in Blockausführung

AR-12



Haben Sie Interesse an diesen Produkten?

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

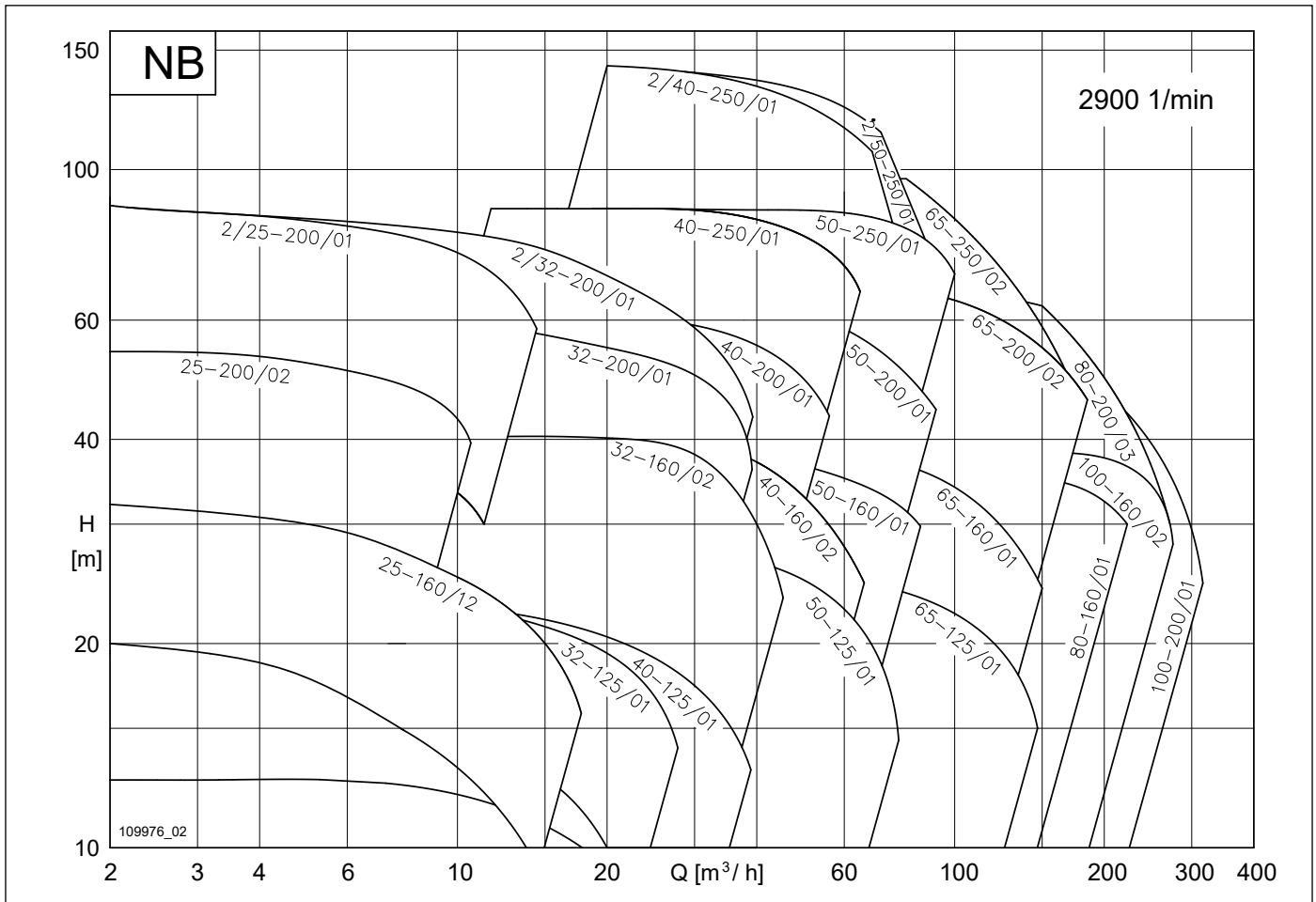
Blockpumpen NB



NB 2900 1/min (Gleitringdichtung)

Einstufige Spiralgehäusepumpe, starr gekoppelt in Blockausführung

AR-12



Haben Sie Interesse an diesen Produkten?

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

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	Wilo Stratos PICO plus	Hocheffizient Biral		Biral alt	Grundfos Alpha1	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

Austauschpiegel 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	
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	80-100 F	–	–	
			ModulA 80-10 360 RED PN10/16	T2 L	7000002158	–	–	–	
			ModulA 80-12 360 RED PN6	T2 L	7000000092	80-120 F	80/0,5-12	80/0,5-12	
			ModulA 80-12 360 RED PN10/16	T2 L	7000000093	–	–	–	
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

Kesselsgracht 7a
D-52146 Würselen
T +43 1 310 21 20
info@biral.at
www.biral.at