



3 BRONPOMPEN, AANSLUITKASTEN, PUTDEKSELS

Losse hydraulische delen tbv. bronpompen 4" (Ø 98 mm)

De 4" bronpompdelen zijn **volledig uitgevoerd in RVS AISI 304** (transmissiekoppeling AISI 316) en hebben technopolymeer waaiers.
Max. medium temperatuur 30°C. Dankzij het 'drijvende' axiale multi waaiersysteem kan de pomp tot maximaal 150 gram zand per m3 verpompen. Voor bijpassende motoren, zie pagina 3.2 en 3.3.

Codenummer	Prijs €	Type	Benodigd PK	Ltr./min. m³/uur	20	40	60	80	100	120	140	160	200	Persaansluiting	
					1,2	2,4	3,6	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6	12,0		
B.03.960	279,00	4SR1/13	0,50	H (mtr.)	51									1¼"	
B.03.970	248,00	4SR1,5/8	0,50		40	20									1¼"
B.03.972	279,00	4SR1,5/13	0,75		65	34									1¼"
B.03.974	326,00	4SR1,5/17	1,00		86	43									1¼"
B.03.978	395,00	4SR1,5/25	1,50		127	64									1¼"
B.03.980	248,00	4SR2/7	0,50		44	33	14								1¼"
B.03.990	262,00	4SR2/10	0,75		63	48	20								1¼"
B.03.995	279,00	4SR2/13	1,00		82	62	26								1¼"
B.03.996	347,00	4SR2/20	1,50		122	93	39								1¼"
B.03.998	408,00	4SR2/27	2,00		164	126	52								1¼"
B.04.000	248,00	4SR4/7	0,75		44	40	35	28	17						1¼"
B.04.010	262,00	4SR4/9	1,00		56	52	45	35	23						1¼"
B.04.020	294,00	4SR4/14	1,50		88	81	70	55	35						1¼"
B.04.030	347,00	4SR4/18	2,00		112	104	90	70	45						1¼"
B.04.031	421,00	4SR4/26	3,00		162	150	130	101	63						1¼"
B.04.032	541,00	4SR4/35	4,00		220	202	175	137	85						1¼"
B.04.034	873,00	4SR4/46	5,50		293	269	230	181	117						1¼"
B.04.036	1.034,00	4SR4/60	7,50		385	350	300	235	155						1¼"
B.04.038	240,00	4SR6/4	0,75		26,5	25	23	20	19	15,5	12				2"
B.04.040	252,00	4SR6/6	1,00		39	36	35	32	29	25	18				2"
B.04.050	279,00	4SR6/9	1,50		59	56	52	48	44	35	28				2"
B.04.060	336,00	4SR6/13	2,00		84	81	76	69	61	49	37				2"
B.04.061	390,00	4SR6/17	3,00		110	104	97	89	79	53	47				2"
B.04.063	494,00	4SR6/23	4,00		150	143	135	125	112	96	69				2"
B.04.064	595,00	4SR6/31	5,50		206	199	180	166	149	128	101				2"
B.04.068	772,00	4SR6/42	7,50		280	270	252	234	212	180	145				2"
B.04.070	240,00	4SR8/4	1,00			26	25	24	23	22	20	17	10		2"
B.04.080	262,00	4SR8/7	1,50			46	45	43	41	38	34	29	16		2"
B.04.090	279,00	4SR8/9	2,00			58	57	55	52	48	43	37	21		2"
B.04.100	336,00	4SR8/13	3,00			85	83	80	76	70	63	54	30		2"
B.04.110	390,00	4SR8/17	4,00			110	108	104	99	92	82	70	40		2"
B.04.112	494,00	4SR8/23	5,50			150	146	141	134	124	111	95	53		2"
B.04.114	595,00	4SR8/31	7,50			200	196	190	181	167	149	128	72		2"

Codenummer	Prijs €	Type	Benodigd PK	Ltr./min. m³/uur	40	80	120	160	240	280	300	350	375	Persaansluiting	
					2,4	4,8	7,2	9,6	14,4	16,8	18,0	21,0	22,5		
B.04.190	317,00	4SR10/5	1,50	H (mtr.)	32	29	27	23	12					2"	
B.04.200	340,00	4SR10/7	2,00		44	40	38	32	18						2"
B.04.210	417,00	4SR10/10	3,00		64	58	52	45	24						2"
B.04.220	556,00	4SR10/15	4,00		93	87	80	68	36						2"
B.04.230	656,00	4SR10/20	5,50		125	116	108	90	47						2"
B.04.116	857,00	4SR10/26	7,50		162	153	140	120	60						2"
B.04.118	302,00	4SR12/4	1,50		24,5	23	21	18,5	14	11	8				2"
B.04.119	326,00	4SR12/6	2,00		37,5	36	34	31	24	18	14				2"
B.04.120	410,00	4SR12/9	3,00		56	53	50	47	36	27	22				2"
B.04.130	479,00	4SR12/12	4,00		74	71	67	63	48	36	29				2"
B.04.140	602,00	4SR12/16	5,50		97	94	91	85	64	48	38				2"
B.04.150	710,00	4SR12/22	7,50		136	131	124	117	88	66	53				2"
B.04.152	904,00	4SR12/29	10,00		178	171	162	150	116	88	71				2"
B.04.154	309,00	4SR15/5	2,00			29	27	25	21	17	15	10	7,5		2"
B.04.156	347,00	4SR15/7	3,00			41	38	36	28	23	20	13	10		2"
B.04.158	463,00	4SR15/10	4,00			58	55	50	40	34	30	20	15		2"
B.04.160	518,00	4SR15/13	5,50			74	70	66	51	45	40	25	19		2"
B.04.170	641,00	4SR15/18	7,50			105	97	89	75	65	55	37	27		2"
B.04.180	833,00	4SR15/24	10,00			141	133	123	98	83	75	50	36		2"



3 BRONPOMPEN, AANSLUITKASTEN, PUTDEKSELS

Bronpompen

Aansluitkast t.b.v. bronpompen 230 volt

compleet met ingebouwde condensator, thermische beveiliging, aan- en uitschakelaar en controlelamp.

Codenummer	Prijs €	Type	Vermogen		Amp
			PK	kW	
B.05.980	62,50	QEM 050	0,50	0,37	5
B.05.990	62,50	QEM 075	0,75	0,55	6
B.06.050	62,50	QEM 100	1,00	0,75	7
B.06.060	62,50	QEM 150	1,50	1,10	11
B.06.070	64,50	QEM 200	2,00	1,50	13
B.06.075	75,00	QEM 300	3,00	2,20	18
B.06.100	13,70	Losse condensator 35 µF voor 1 pk bronpomp (QEM 100)			
B.06.110	19,10	Losse condensator 40 µF voor 1,5 pk bronpomp (QEM 150)			
B.06.120	22,70	Losse condensator 60 µF voor 2 pk bronpomp (QEM 200)			



Aansluitkast t.b.v. bronpompen 400 volt

Compleet met thermische beveiliging, aan- en uitschakelaar en controlelamp.

Ideaal voor m.n. hydrofoor. Kast heeft lage stroom dus geen zware drukschakelaar nodig.

Codenummer	Prijs €	Type	Vermogen		Amp
			PK	kW	
B.06.098	208,00	QET 050	0,50	0,37	1,7
B.06.099	208,00	QET 075	0,75	0,55	2,0
B.06.105	208,00	QET 100	1,00	0,75	2,5
B.06.115	208,00	QET 150	1,50	1,10	3,9
B.06.125	208,00	QET 200	2,00	1,50	4,8
B.06.130	208,00	QET 300	3,00	2,20	7,0
B.06.135	208,00	QET 400	4,00	3,00	9,0
B.06.140	208,00	QET 550	5,50	4,00	11,5
B.06.145	224,00	QET 750	7,50	5,50	15,5
B.06.148	443,00	QET 1000	10,00	7,50	21,5
B.06.152	494,00	QET 1250	12,50	9,20	23,5
B.06.154	641,00	QET 1500	15,00	11,00	27,5
B.06.156	755,00	QET 2000	20,00	15,00	36,0
B.06.158	863,00	QET 2500	25,00	18,50	45,0
B.06.162	863,00	QET 3000	30,00	22,00	54,0



Losse motoren voor bronpompen 4", RVS AISI 316

Met standaard 1,5 meter FE4DM/T kabel, boven 4PK met 2,5 mtr.

Codenummer	Prijs €	Type	Vermogen		Amp	Spanning Volt
			PK	kW		
B.06.078	262,00	4PDm / 0,5	0,50	0,37	3,6	230
B.06.079	270,00	4PDm / 0,75	0,75	0,55	4,7	230
B.06.081	285,00	4PDm / 1,0	1,00	0,75	5,9	230
B.06.082	309,00	4PDm / 1,5	1,50	1,10	8,3	230
B.06.083	355,00	4PDm / 2,0	2,00	1,50	10,7	230
B.06.077	262,00	4PD / 0,5	0,50	0,37	1,8	400
B.06.089	270,00	4PD / 0,75	0,75	0,55	2,0	400
B.06.091	278,00	4PD / 1,0	1,00	0,75	2,5	400
B.06.092	293,00	4PD / 1,5	1,50	1,10	3,4	400
B.06.093	316,00	4PD / 2,0	2,00	1,50	4,8	400
B.06.094	370,00	4PD / 3,0	3,00	2,20	6,1	400
B.06.095	483,00	4PD / 4,0	4,00	3,00	7,1	400
B.06.096	686,00	4PD / 5,5	5,50	4,00	9,2	400
B.06.097	833,00	4PD / 7,5	7,50	5,50	11,7	400
B.07.010	281,00	Koelmantel met filter voor 4" motoren van 1 tot 3 PK				
B.07.020	295,00	Koelmantel met filter voor 4" motoren van 3 tot 4 PK				
B.06.065	74,00	Zink anode t.b.v. Pedrollo 4" motoren				





3 BRONPOMPEN, AANSLUITKASTEN, PUTDEKSELS

Franklin motoren

Losse 4" Franklin motoren (RVS 304)

Standaard met 1,5 meter kabel met **platte** connector; boven 4PK inclusief 2,5 mtr. kabel.

Codenummer	Prijs €	Vermogen		Spanning Volt	Amp
		PK	kW		
B.06.700	343,00	0,50	0,37	230	3,3
B.06.710	367,00	0,75	0,55	230	4,3
B.06.720	395,00	1,0	0,75	230	5,7
B.06.730	454,00	1,5	1,1	230	8,4
B.06.740	553,00	2,0	1,5	230	10,7
B.06.745	698,00	3,0	2,2	230	14,7
B.06.750	351,00	0,50	0,37	400	1,1
B.06.760	356,00	0,75	0,55	400	1,6
B.06.770	380,00	1,0	0,75	400	2,0
B.06.780	435,00	1,5	1,1	400	2,8
B.06.790	499,00	2,0	1,5	400	3,9
B.06.800	617,00	3,0	2,2	400	5,5
B.06.810	734,00	4,0	3,0	400	7,5

Codenummer	Prijs €	Vermogen		Spanning Volt	Amp
		PK	kW		
B.06.072	350,00	0,50	0,37	3 x 230	1,9
B.06.074	356,00	0,75	0,55	3 x 230	2,8
B.06.084	379,00	1,0	0,75	3 x 230	3,5
B.06.086	434,00	1,5	1,1	3 x 230	4,9
B.06.088	498,00	2,0	1,5	3 x 230	6,7
B.06.190	616,00	3,0	2,2	3 x 230	9,5

Codenummer	Prijs €	Kabel los t.b.v. 4" Franklin motor 0,5 PK t/m 4 PK
B.06.900	116,00	15 mtr. 4 x 1,5 mm ² kabel met platte connector
B.06.910	147,00	20 mtr. 4 x 1,5 mm ² kabel met platte connector
B.06.920	208,00	30 mtr. 4 x 1,5 mm ² kabel met platte connector
B.06.930	269,00	40 mtr. 4 x 1,5 mm ² kabel met platte connector
B.06.940	330,00	50 mtr. 4 x 1,5 mm ² kabel met platte connector

Losse 4" Franklin motoren (RVS 304)

Standaard met 2,5 meter kabel met **ronde** connector.

Codenummer	Prijs €	Vermogen		Spanning Volt	Amp
		PK	kW		
B.06.815	933,00	5,0	3,7	400	9,0
B.06.820	968,00	5,5	4,0	400	9,9
B.06.830	1.123,00	7,5	5,5	400	12,6
B.06.840	1.454,00	10	7,5	400	17,1

Codenummer	Prijs €	Kabel los t.b.v. 4" Franklin motor vanaf 5 PK
B.06.953	129,00	15 mtr. 4 x 1,5 mm ² kabel met ronde connector
B.06.955	163,00	20 mtr. 4 x 1,5 mm ² kabel met ronde connector
B.06.961	229,00	30 mtr. 4 x 1,5 mm ² kabel met ronde connector
B.06.965	261,00	40 mtr. 4 x 1,5 mm ² kabel met ronde connector

Codenummer	Prijs €	Type
B.07.495	74,00	P6 x M4 Kit adapter RVS 316 t.b.v. 6" pomp met 4" Franklin motoren
B.06.695	60,50	Zink anode t.b.v. Franklin 4" motoren
B.07.490	321,00	Verloopring 5" x 4" RVS 316



NIEUW

NIEUW



3 BRONPOMPEN, AANSLUITKASTEN, PUTDEKSELS

E-Tech hydraulische delen voor 6" en 8" bronpompen met hoog rendement.
Volledig uitgevoerd in RVS 304

Codenummer	Prijs €	Type	PK	Persaansluiting	Ltr./min. m ³ /uur	167 10	250 15	333 20	500 30	583 35	666 40	833 50	1000 60	1250 75	1835 110	
B.18.166	1.586,00	VS 19/12	10	2½"	H (mtr.)	128	115	90								
B.18.167	1.111,00	VS 25/3	4	3"			32	30	23	18	12					
B.18.168	1.260,00	VS 25/4	5,5	3"			43	41	31	24	16					
B.18.172	1.647,00	VS 30/4	7,5	3"			52	48	41	36	30					
B.18.174	1.999,00	VS 30/6	10	3"			78	72	61	54	44					
B.18.175	2.215,00	VS 30/7	12,5	3"			92	86	72	64	53					
B.18.185	2.439,00	VS 30/8	15	3"			105	98	82	73	60					
B.18.188	1.909,00	VS 46/5	10	3"					52	48	44	37	28			
B.18.193	2.608,00	VS 46/8	15	3"					85	78	72	59	46			
B.18.195	3.074,00	VS 46/10	20	3"					108	100	91	76	59			
B.18.200	3.189,00	VS 46/11	20	3"					117	109	100	83	63			
B.18.210	3.706,00	VS 46/14	25	3"					150	138	127	105	81			
B.18.215	1.342,00	VS 65/2	* 5	3"						21	19	16	15	10		
B.18.220	1.783,00	VS 65/4	10	3"						42	38	33	30	21		
B.18.230	3.427,00	VS 65/11	25	3"						117	107	95	85	60		
B.18.240	3.644,00	VS 65/12	30	3"						128	118	104	94	66		
B.18.250	3.849,00	VS 65/13	30	3"						138	127	112	101	70		
B.18.260	3.535,00	VS 97/3	** 20	5"					60	59	58	53	49	43	29	

* 3.7kW motor nodig

** 8" bronpomp met 6" motoraansluiting



Franklin Electric motoren, Sand fighter. Volledig uitgevoerd in RVS 304.

Losse 6" Franklin motoren DOL 400V incl. 4 mtr. kabel. Volledig uitgevoerd in RVS 304.
Geschikt voor aansluiten van softstarter, niet voor ster/driehoek.

Codenummer	Prijs €	Vermogen		Amp
		PK	kW	
B.07.500	2.195,00	10	7,5	16,0
B.07.510	2.333,00	12,5	9,3	20,7
B.07.520	2.430,00	15	11	23,3
B.07.530	2.792,00	20	15	31,3
B.07.540	2.980,00	25	18,5	38,5
B.07.550	2.292,00	30	22	45,3

Losse 6" Franklin motoren DOL 400V (traditioneel), incl. 4 mtr. kabel.
Geschikt voor aansluiten van softstarter, niet voor ster/driehoek.

Codenummer	Prijs €	Vermogen		Amp
		PK	kW	
B.06.475	1.789,00	10	7,5	16,0
B.06.485	1.917,00	12,5	9,3	20,7
B.06.488	2.014,00	15	11	23,3
B.06.495	2.352,00	20	15	31,3
B.06.497	2.554,00	25	18,5	38,5
B.06.499	2.871,00	30	22	45,3





3 BRONPOMPEN, AANSLUITKASTEN, PUTDEKSELS

Bronpompen

Hydraulische delen tbv. 6" bronpompen (Ø 150 mm.)

- Kan max. 100 gram zand per m³ verpompen
- Waaiers: glasfiber versterkt polymeer met rubber bedekt
- Pomp as en pomphuis: RVS AISI 304
- Max. mediumtemperatuur: 30°C.
- Persaansluiting 3" (DN)

Codenummer	Prijs €	Type	PK	Q	Ltr./min. m ³ /uur	50	150	250	300	330	400	450	500	600	800	1000	
						3	9	15	18	19,8	24	27	30	36	48	60	
B.06.480	926,00	6SR18/9	10	H (mtr.)	121	116	103	94	90	68	48						
B.06.498	1.214,00	6SR18/18	20		242	231	206	188	170	135	96						
B.06.850	886,00	6SR27/7	10			90	83	80	77	70	61	52	31				
B.06.860	926,00	6SR27/8	12,5			103	97	91	88	80	70	59	35				
B.06.870	981,00	6SR27/10	15			129	120	114	110	100	90	74	44				
B.06.876	2.277,00	6SR36/11	15			120	110	105	102	93	87	81	68	37			
B.06.878	2.750,00	6SR36/15	20			163	150	143	140	127	120	110	93	51			
B.06.881	1.612,00	6SR44/5	10					53	52	51	49	47	46	43	33	22	
B.06.882	1.960,00	6SR44/8	15					87	84	83	79	78	74	68	53	35	
B.06.510	2.054,00	6SR44/9	* 17,5					99	97	90	89	88	83	77	60	39	
B.06.520	2.277,00	6SR44/11	20					120	116	114	109	107	102	94	73	48	
B.06.884	2.528,00	6SR44/13	25					143	137	135	128	127	120	111	86	57	
B.06.886	2.861,00	6SR44/16	30					175	168	166	158	156	148	136	106	70	

* 20 PK motor gebruiken

4BLOCK met 20 mtr. 3-aderige kabel

Met ingebouwde condensator en thermische beveiliging, aansluitkast overbodig.

- Waaiers: technopolymeer
- Max. mediumtemperatuur: 35°C.
- Dubbele sealafdichting
- Pomp as: RVS AISI 316. (t/m 1 PK AISI 430F)
- Kan max. 150 gram zand per m³ verpompen
- Max. onderdempeling: 40 mtr.

Codenummer	Prijs €	Type	Spanning Volt	Vermogen		Capaciteit ltr./min.	Opvoerhoogte Mtr.	Persaansluiting
				PK	kW			
B.06.600	583,00	4BLOCK m 4/9	230	1	0,75	20-100	56-23	1¼"
B.06.610	702,00	4BLOCK m 6/9	230	1,5	1,1	25-150	58-26	1¼"
B.06.620	725,00	4BLOCK m 4/14	230	1,5	1,1	20-100	88-35	1¼"



ø 99,5 mm

DAVIS onderwaterpomp

Met ingebouwde condensator en thermische beveiliging. Standaard met 20 mtr. kabel.

- Waaier: messing met kunststof (ryton) coating
- Pomp as: RVS AISI 430F
- Mechanische seal: keramisch - grafiet - NBR
- Max. onderdempeling: 40 mtr.
- Max. mediumtemperatuur: 40°C.

Codenummer	Prijs €	Type	Spanning Volt	Vermogen		Capaciteit ltr./min.	Opvoerhoogte Mtr.	Persaansluiting
				PK	kW			
B.06.150	494,00	DAVIS	230	1	0,75	5-50	68-5	1"



ø 99,5 mm



3 BRONPOMPEN, AANSLUITKASTEN, PUTDEKSELS

Onderwaterpompen

UP onderwaterpompen incl. 20 mtr. kabel geschikt voor drinkwater. (zonder vlotter)

Ideaal voor plaatsing in tanks; door aanzuiging op 10 cm hoogte laat deze het bezinkvuil in de tank.

- Dubbele mechanische seal
- Pomphuis: RVS 304
- Motor as: RVS 1.4104 volgens EN10088-3 norm
- Waaiers: Noryl

Codenummer	Prijs €	Type	Spanning Volt	Vermogen		Capaciteit ltr./min.	Opvoerhoogte Mtr.
				PK	kW		
B.07.400	501,00	UP m 2/2	230	0,50	0,37	10-80	32-17
B.07.410	516,00	UP m 2/3	230	0,75	0,55	10-80	46-23
B.07.420	530,00	UP m 2/4	230	1,00	0,75	10-80	61-31
B.07.430	567,00	UP m 2/5	230	1,50	1,10	10-80	79-40
B.07.440	530,00	UP m 4/4	230	1,00	0,75	20-120	52-16
B.07.450	567,00	UP m 4/5	230	1,50	1,10	20-120	65-20
B.07.460	617,00	UP 4/6	400	2,00	1,50	20-120	78-24
B.07.470	617,00	UP 8/4	400	2,00	1,50	40-180	50-13



ø 150 mm

NK-N onderwaterpomp incl. 20 mtr. kabel (geschikt voor drinkwater installaties)

- Waaiers: technopolymeer
- Max. onderdempeling: 20 mtr.
- Dubbele sealafdichting: silicon - carbide - NBR
- Kan max. 50 gram zand per m3 verpompen

Codenummer	Prijs €	Type	Spanning Volt	Vermogen		Capaciteit ltr./min.	Opvoerhoogte Mtr.
				PK	kW		
B.06.385	546,00	NKm 2/2-N	230	0,50	0,37	10-80	32-17
B.06.380	561,00	NKm 2/3-N	230	0,75	0,55	10-80	46-23
B.06.405	591,00	NKm 2/4-N	230	1,00	0,75	10-80	61-31
B.06.410	613,00	NKm 2/5-N	230	1,50	1,10	10-80	79-40
B.06.445	627,00	NK 2/5-N	400	1,50	1,10	10-80	79-40
B.06.446	665,00	NK 2/6-N	400	2,00	1,50	10-80	93-48
B.06.450	613,00	NKm 4/5-N	230	1,50	1,10	20-120	65-20
B.06.478	665,00	NKm 4/6-N	230	2,00	1,50	20-120	78-24
B.06.454	627,00	NK 4/5-N	400	1,50	1,10	20-120	65-20
B.06.455	627,00	NK 4/5-N	3 x 230	1,50	1,10	20-120	65-20



ø 135 mm

FLUID SOLAR 4" bronpomp voor installaties met zonnepanelen.

Pomp is geschikt voor schoon water en werkt op zonne-energie. Elektronisch geregelde motor.

Kan max. 150 gram zand per m³ verpompen. Standaard met 2 meter kabel.

Max. mediumtemperatuur 35°C. Wordt geleverd als complete set inclusief:

- Controlekast
- Gietmof
- 3 x kabelconnector met binnendraad
- 3 x kabelconnector met buitendraad



Codenummer	Prijs €	Type	Vermogen P2	Capaciteit ltr./min.	Opvoerhoogte Mtr.	Persaansluiting
B.09.510	2.052,00	FLUID SOLAR 2/6	750	5-75	64-12	1"

NB: Zonnepanelen worden niet meegeleverd. Aanbevolen door leverancier: Panasonic, type VBHN240SJ25



ø 100 mm



3 BRONPOMPEN, AANSLUITKASTEN, PUTDEKSELS

Toebehoren bronpompen (NL)

Codenummer	Prijs €	Type
B.14.235	3,00	Kabel H07-RNF Kabel - 4 x 1,5 mm ² t.b.v. bronpomp (per mtr.)
B.14.250	4,65	Kabel H07-RNF Kabel - 4 x 2,5 mm ² t.b.v. bronpomp (per mtr.)
B.14.260	7,00	Kabel H07-RNF Kabel - 4 x 4 mm ² t.b.v. bronpomp (per mtr.)
B.14.040	14,50	Krimpkous CPSM 25/8, ± 30 cm. t.b.v. waterdichte verbinding (kabel bronpomp). Kous diameter voor krimp 28 mm; na krimp 9 mm.
B.14.044	19,00	Krimpkous CATV 25/8, lengte 60 cm. Specificaties als bij B.14.040.
B.05.085	27,00	NETTO meerprijs montage kabel incl. waterdichte verbinder (B.14.040) aan bronpomp.



Codenummer	Prijs €	Overdrukventielen, instelbaar van 1-12 bar
2.11.167	21,50	2 x 3/8" bi.dr. Max. doorlaat 1,8m ³ /uur
2.11.157	25,20	2 x 1/2" bi.dr. Max. doorlaat 2,8m ³ /uur
2.11.153	35,30	2 x 3/4" bi.dr. Max. doorlaat 3,8m ³ /uur
2.11.160	42,20	2 x 1" bi.dr. Max. doorlaat 4,8m ³ /uur
2.11.168	65,00	2 x 1 1/4" bi.dr. Max. doorlaat 8,2 m ³ /uur
2.11.163	82,20	2 x 1 1/2" bi.dr. Max. doorlaat 10,4m ³ /uur
2.11.164	107,00	2 x 2" bi.dr. Max. doorlaat 16,6m ³ /uur
2.11.166	429,00	2 x 3" bi.dr. Max. doorlaat 43,3m ³ /uur
2.11.169	56,70	1" bi.dr. x 1" bu.dr. plus 1/4" bi.dr.



NIEUW

Codenummer	Prijs €	Tyleenslang 6 bar
BB.05.150	3,00	Tyleenslang 32 x 3,5 KIWA 6 Bar (mtr.)
BB.05.160	4,63	Tyleenslang 40 x 4,3 KIWA 6 Bar (mtr.)
BB.05.170	7,24	Tyleenslang 50 x 5,4 KIWA 6 Bar (mtr.)
B.05.117	13,93	Tyleenslang 63 x 6,8 KIWA 6 Bar (mtr.)



Codenummer	Prijs €	Beulco koppelingen
B.05.123	29,70	Beulco koppeling 32 x 1" buitendraad
B.05.115	42,60	Beulco koppeling 40 x 1 1/4" buitendraad
B.05.127	76,70	Beulco koppeling 50 x 5,4 - 2" buitendraad
B.05.132	66,80	Beulco koppeling 50 x 5,4 - 1 1/2" buitendraad
B.05.118	95,20	Beulco koppeling 63 x 2" buitendraad
B.05.135	164,25	Beulco koppeling 75 x 6,8 - 2 1/2" buitendraad
11.16.095	8,00	Messing verloopring 1 1/2" - 1 1/4"
11.16.097	22,20	Messing verloopring 2" - 1 1/4"
11.16.098	13,90	Messing verloopring 2" - 1 1/2"



Codenummer	Prijs €	Losse conische bus t.b.v. Beulco koppeling, passend voor PE100 slang
B.04.940	5,50	32 x 2,0
B.04.975	5,50	32 x 3,0
B.04.900	5,50	32 x 3,5
B.04.950	7,15	40 x 2,4
B.04.980	7,15	40 x 3,7
B.04.910	7,15	40 x 4,3
B.04.960	11,75	50 x 3,0
B.04.920	11,75	50 x 5,4
B.04.970	19,35	63 x 3,8
B.04.930	19,35	63 x 3,8





3 BRONPOMPEN, AANSLUITKASTEN, PUTDEKSELS

Toebehoren bronpompen (NL)

Putdeksel t.b.v. installatie bronpomp

Metalen gelaste putdeksel voorzien van buisdoorvoer, kabeldoorvoer en montage-oog t.b.v. veiligheidskabel. Deksel passend op PVC sok (handvorm)

Codenummer	Prijs €	Type
B.05.101	113,00	Inw. rond ±160 2" doorvoer
B.05.113	99,00	Inw. rond ±125 1¼" doorvoer
B.05.103	99,00	Inw. rond ±125 2" doorvoer
B.05.116	135,00	Inw. rond ±225 3" doorvoer
B.05.250	145,00	Metalen putdeksel 3" met ½" en ¾" doorvoer met wartels en montage-oog. Passend op PVC flens Ø 160 mm en Ø 200 mm. Wordt geleverd zonder flens, kleur RAL9001.
L3.73.160	35,93	PVC lijmfrens 8-gaats Ø 160 mm
L8.04.160	6,06	Platte rubber afdichting Ø 160 mm
L3.73.200	77,55	PVC lijmfrens 8-gaats Ø 200 mm
L8.04.200	9,17	Platte rubber afdichting Ø 200 mm
B.05.255	10,00	Montageset t.b.v. B.05.250 bestaande uit 4x verzinkte bout M16x70, 4x moer M16 en 8x ring M16.



B.05.250



PVC putdeksel met flens

Deze zijn lucht- en waterdicht en voorzien van ½" kabeldoorvoer met wartel en extra ¾" doorvoer met wartel. Levering compleet met 4x verzinkte bout M16 en rubber dichtring.

Codenummer	Prijs €	Type
B.05.090	179,00	Putdeksel Ø 125 mm met 1¼" doorvoer en 50mm lijmuittgang
B.05.092	179,00	Idem echter met 1½" doorvoer en 50mm lijmuittgang
B.05.095	175,00	Idem echter met 2" doorvoer en 50mm lijmuittgang
B.05.099	242,00	Inw. rond ±225 3" doorvoer
B.05.098	159,00	PVC putdeksel met flens Ø 110 mm, doorvoer 1½" en 2 x ½" kabeldoorvoer waarvan 1 x met wartel en 40 mm lijmuittgang.
B.05.280	10,00	Montageset t.b.v. B.05.090/098 bestaande uit 4x verzinkte bout M16x90, 4x moer M16 en 8x ring M16.
B.05.100	40,00	Meerprijs putdeksel uitgevoerd met M16 roestvrijstalen bouten/moeren
B.05.124	81,00	Stijgbuis gegalvaniseerd beide zijden draad lengte 3 meter, 1¼"
B.05.105	110,00	Stijgbuis gegalvaniseerd beide zijden draad lengte 3 meter, 2"
B.05.055	230,00	Stijgbuis gegalvaniseerd beide zijden draad lengte 3 meter, 3"
B.05.126	2,65	Lassok gegalvaniseerd 1¼"
B.05.107	7,70	Lassok gegalvaniseerd 2"
B.05.128	19,40	Lassok gegalvaniseerd 3"
B.05.112	0,95	Veiligheidskoord polypropyleen 8 mm., max. gewicht 140 kg (Breuk 920 kg). Rollengte 220 meter.
3.24.270	5,95	Harp sluiting rvs t.b.v. montage veiligheidskoord 8 mm aan bronpomp



B.05.090



B.05.098



B.05.112



3.24.270



3 BRONPOMPEN, AANSLUITKASTEN, PUTDEKSELS

Bronkappen en toebehoren **RVS 316** NETTO PRIJZEN



Bronkap RVS316 t.b.v. installatie bronpomp

RVS gelaste putdeksel voorzien van buisdoorvoer, kabeldoorvoer en montage-oog t.b.v. veiligheidskabel. Deksel passend op PVC sok (handvorm)

Codenummer	Prijs €	Type
B.05.500	227,00 <u>netto</u>	RVS 316 bronkap 3" met 1/2" en 3/4" doorvoer met wartels en montage-oog. Passend op PVC flens Ø 160 mm en Ø 200 mm. Wordt geleverd zonder flens. Idem als B.05.250.



Codenummer	Prijs €	Type
B.05.510	347,00 <u>netto</u>	RVS 316 bronkap passend op flens PVC Ø 250 mm. Aan de onderzijde 3" buitendraad en aan de bovenzijde een lasbocht met DIN80 flensaansluiting. Aan de perszijde 1 x 1" + 1 x 1/2" lassok (met PVC plug). De bronkap is verder voorzien van een PG40 wartel, een 1/2" lassok en een 3/4" lassok (voorzien van pluggen).
B.05.520	386,00 <u>netto</u>	RVS 316 bronkap, idem als B.05.510 echter met 4" buitendraad en een lasbocht DIN100.
B.05.530	430,00 <u>netto</u>	RVS 316 bronkap, passend op flens PVC Ø 315 mm met 4" doorvoer aan de onderzijde, 4" buitendraad. Aan bovenzijde een lasbocht met DIN100 flensaansluiting. (verder idem als B.05.510).



Installatievoorbeeld





3 BRONPOMPEN, AANSLUITKASTEN, PUTDEKSELS

Bronpomp toebehoren RVS 316 NETTO PRIJZEN



Codenummer	NETTO Prijs €	Lassokken RVS 316
11.16.200	13,25	Lassok 3" RVS 316
11.16.210	22,00	Lassok 4" RVS 316
11.16.220	35,00	Lassok 3" met 2 x M10 inbus borgbout RVS 316
11.16.230	41,00	Lassok 4" met 2 x M10 inbus borgbout RVS 316



Codenummer	NETTO Prijs €	Pijpnippel RVS 316, beide zijden buitendraad
11.16.300	81,00	RVS 316 pijpnippel 3", lengte 1 mtr.
11.16.310	134,00	RVS 316 pijpnippel 3", lengte 3 mtr.
11.16.320	215,00	RVS 316 pijpnippel 3", lengte 6 mtr.



Codenummer	NETTO Prijs €	Pijpnippel RVS 316, beide zijden buitendraad
11.16.400	108,00	RVS 316 pijpnippel 4", lengte 1 mtr.
11.16.410	177,00	RVS 316 pijpnippel 4", lengte 3 mtr.
11.16.420	279,00	RVS 316 pijpnippel 4", lengte 6 mtr.