



NB Моноблочные насосы, соответствующие стандарту EN 733

Базовое исполнение **A** с корпусом и рабочим колесом из серого чугуна, с торцевым уплотнением **BAQE** и сменными бронзовыми кольцами щелевых уплотнений.

Чугунные детали насосной части имеют коррозионностойкое покрытие, нанесённое методом катафореза.

Электродвигатели мощностью **до 1,5 кВт (включительно) 3 x 380-415 V В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "звезда"**, класс защиты IP55, для мощностей **более 2,2 кВт (включительно) 3 x 380-415 D В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "треугольник"**, класс защиты IP55. В электродвигатели мощностью **более 3,0 кВт (включительно)** в качестве защиты от перегрузки встроены **термисторы (PTC)**, для преобразования термисторного сигнала в релейный и передачи его на пускатель необходимо использовать **реле MS220C** (№ продукта 00ID8945, см. раздел "Принадлежности").

Комплекуются электродвигателями класса **энергоэффективности - IE2**.

При расчете цены насоса в нестандартном исполнении (иное торцевое уплотнение, бронзовое колесо): цена насоса стандартного исполнения суммируется с ценой опции.

По требованию заказчика насос может быть укомплектован рабочим колесом из бронзы (исполнение В) или из нержавеющей стали 1.4408 (исполнение S). Насосы, отмеченные жирной точкой (●) в соответствующей колонке, по запросу могут быть полностью изготовлены из нержавеющей стали (исполнения N, R, P, K, L, M).

По запросу поставляются также насосы типоряда **NBG**, изготовленные по стандарту **ISO 2858, PN16**

NB 2900 об/мин

Группа продукта F 3

Тип продукта	Мощность двигателя, P ₂ , кВт	Трубное присоединение, входной фланец	Трубное присоединение, выходной фланец	Допустимое давление, бар	Исполнения N, R, P, K, L, M (по запросу)	Premium № продукта	EUR
NB 32-125.1/100	0,75	DN 50	DN 32	PN16		97839209	1086,00
NB 32-125.1/110	1,1	DN 50	DN 32	PN16		97839210	1119,00
NB 32-125.1/121	1,5	DN 50	DN 32	PN16		97839211*	1150,00
NB 32-125.1/140	2,2	DN 50	DN 32	PN16		97839212*	1182,00
NB 32-160.1/139	1,5	DN 50	DN 32	PN16		97839201	1214,00
NB 32-160.1/155	2,2	DN 50	DN 32	PN16		97839213	1253,00
NB 32-160.1/169	3	DN 50	DN 32	PN16		97839214*	1406,00
NB 32-160.1/177	4	DN 50	DN 32	PN16		97836760	1484,00
NB 32-200.1/172	3	DN 50	DN 32	PN16		97839249	1515,00
NB 32-200.1/188	4	DN 50	DN 32	PN16		97836724	1571,00
NB 32-200.1/205	5,5	DN 50	DN 32	PN16		97836725	1798,00
NB 32-200.1/207	7,5	DN 50	DN 32	PN16		97836762	1959,00
NB 32-125/106	1,1	DN 50	DN 32	PN16		97838599	1127,00
NB 32-125/115	1,5	DN 50	DN 32	PN16		97838600	1163,00
NB 32-125/130	2,2	DN 50	DN 32	PN16		97839202*	1186,00
NB 32-125/142	3	DN 50	DN 32	PN16		97839203	1326,00
NB 32-160/139	2,2	DN 50	DN 32	PN16		97839251	1271,00
NB 32-160/151	3	DN 50	DN 32	PN16		97839204	1420,00
NB 32-160/163	4	DN 50	DN 32	PN16		97836714*	1464,00
NB 32-160/177	5,5	DN 50	DN 32	PN16		97836715*	1726,00
NB 32-200/176	4	DN 50	DN 32	PN16		97836764	1585,00
NB 32-200/190	5,5	DN 50	DN 32	PN16		97836716	1811,00
NB 32-200/206	7,5	DN 50	DN 32	PN16		97836717	1950,00
NB 32-200/219	11	DN 50	DN 32	PN16		97836765	2518,00
NB 32-250/199	5,5	DN 50	DN 32	PN16	●	97836766	1939,00
NB 32-250/219	7,5	DN 50	DN 32	PN16	●	97836767	2080,00
NB 32-250/244	11	DN 50	DN 32	PN16	●	97836768	2557,00
NB 32-250/262	15	DN 50	DN 32	PN16	●	97836769	2816,00
NB 40-125/105	1,5	DN 65	DN 40	PN16	●	97839217	1261,00
NB 40-125/116	2,2	DN 65	DN 40	PN16	●	97839218	1289,00
NB 40-125/127	3	DN 65	DN 40	PN16	●	97839219*	1442,00
NB 40-125/139	4	DN 65	DN 40	PN16	●	97836729*	1495,00
NB 40-125/142	5,5	DN 65	DN 40	PN16	●	97836770	1689,00
NB 40-160/144	4	DN 65	DN 40	PN16	●	97836771	1509,00
NB 40-160/158	5,5	DN 65	DN 40	PN16	●	97836730*	1789,00
NB 40-160/172	7,5	DN 65	DN 40	PN16	●	97836731*	1955,00
NB 40-160/177	11	DN 65	DN 40	PN16	●	97836772	2507,00
NB 40-200/172	5,5	DN 65	DN 40	PN16	●	97836773	1864,00
NB 40-200/188	7,5	DN 65	DN 40	PN16	●	97836774	2029,00
NB 40-200/206	11	DN 65	DN 40	PN16	●	97781325*	2536,00
NB 40-200/219	15	DN 65	DN 40	PN16	●	97964034	2561,00

* Поддерживается складской запас

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС. Рекомендованные розничные цены.

NB Моноблочные насосы, соответствующие стандарту EN 733

Базовое исполнение **A** с корпусом и рабочим колесом из серого чугуна, с торцевым уплотнением **BAQE** и сменными бронзовыми кольцами щелевых уплотнений.



Чугунные детали насосной части имеют коррозионностойкое покрытие, нанесённое методом катафореза.

Электродвигатели мощностью **до 1,5 кВт (включительно) 3 x 380-415 Y В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "звезда"**, класс защиты IP55, для мощностей **более 2,2 кВт (включительно) 3 x 380-415 D В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "треугольник"**, класс защиты IP55. В электродвигатели мощностью более **3,0 кВт (включительно)** в качестве защиты от перегрузки встроены **термисторы (PTC)**, для преобразования термисторного сигнала в релейный и передачи его на пускатель необходимо использовать **реле MS220C** (№ продукта 00ID8945, см. раздел "Принадлежности").

Комплекуются электродвигателями класса **энергоэффективности - IE2**.

При расчете цены насоса в нестандартном исполнении (иное торцевое уплотнение, бронзовое колесо): цена насоса стандартного исполнения суммируется с ценой опции.

По требованию заказчика насос может быть укомплектован рабочим колесом из бронзы (исполнение В) или из нержавеющей стали 1.4408 (исполнение S). Насосы, отмеченные жирной точкой (●) в соответствующей колонке, по запросу могут быть полностью изготовлены из нержавеющей стали (исполнения N, R, P, K, L, M).

По запросу поставляются также насосы типоряда **NBG**, изготовленные по стандарту **ISO 2858, PN16**

NB 2900 об/мин

Группа продукта F 3

Тип продукта	Мощность двигателя, P ₂ , кВт	Трубное присоединение, входной фланец	Трубное присоединение, выходной фланец	Допустимое давление, бар	Исполнения N, R, P, K, L, M (по запросу)	Premium № продукта	EUR
NB 40-250/211	11	DN 65	DN 40	PN16	●	97964000	2393,00
NB 40-250/230	15	DN 65	DN 40	PN16	●	97964044	2616,00
NB 40-250/245	18,5	DN 65	DN 40	PN16	●	97964038	2801,00
NB 40-250/255	22	DN 65	DN 40	PN16	●	97964043	3219,00
NB 40-250/260	30	DN 65	DN 40	PN16	●	97836777	4846,00
NB 40-315/273	22	DN 65	DN 40	PN16	●	97836778	3866,00
NB 40-315/298	30	DN 65	DN 40	PN16	●	97836779	5236,00
NB 40-315/318	37	DN 65	DN 40	PN16	●	97836780	5967,00
NB 40-315/336	45	DN 65	DN 40	PN16	●	97836781	7768,00
NB 50-125/111	3	DN 65	DN 50	PN16	●	97839227	1531,00
NB 50-125/121	4	DN 65	DN 50	PN16	●	97836737	1553,00
NB 50-125/135	5,5	DN 65	DN 50	PN16	●	97836738	1815,00
NB 50-125/144	7,5	DN 65	DN 50	PN16	●	97836739	1968,00
NB 50-160/136	5,5	DN 65	DN 50	PN16	●	97836782	1864,00
NB 50-160/150	7,5	DN 65	DN 50	PN16	●	97836740*	2035,00
NB 50-160/167	11	DN 65	DN 50	PN16	●	97781372*	2576,00
NB 50-160/177	15	DN 65	DN 50	PN16	●	97836783	2766,00
NB 50-200/181	11	DN 65	DN 50	PN16	●	97836784	2733,00
NB 50-200/198	15	DN 65	DN 50	PN16	●	97781381*	2914,00
NB 50-200/210	18,5	DN 65	DN 50	PN16	●	97781382	3111,00
NB 50-200/219	22	DN 65	DN 50	PN16	●	97781385	3582,00
NB 50-250/205	15	DN 65	DN 50	PN16	●	97836785	3041,00
NB 50-250/222	18,5	DN 65	DN 50	PN16	●	97836786	3244,00
NB 50-250/233	22	DN 65	DN 50	PN16	●	97781403	3707,00
NB 50-250/254	30	DN 65	DN 50	PN16	●	97836746	5015,00
NB 50-250/263	37	DN 65	DN 50	PN16	●	97851878	6223,00
NB 50-315/267	30	DN 65	DN 50	PN16	●	97836788	5285,00
NB 50-315/285	37	DN 65	DN 50	PN16	●	97836789	5967,00
NB 50-315/300	45	DN 65	DN 50	PN16	●	97836790	6867,00
NB 50-315/321	55	DN 65	DN 50	PN16	●	97836791	8547,00
NB 65-125/120-110	4	DN 80	DN 65	PN16	●	97836748	1620,00
NB 65-125/127	5,5	DN 80	DN 65	PN16	●	97836747	1878,00
NB 65-125/137	7,5	DN 80	DN 65	PN16	●	97836749	2088,00
NB 65-125/144	11	DN 80	DN 65	PN16	●	97836792	2633,00
NB 65-160/143	7,5	DN 80	DN 65	PN16	●	97836793	2180,00
NB 65-160/157	11	DN 80	DN 65	PN16	●	97781427*	2723,00
NB 65-160/173	15	DN 80	DN 65	PN16	●	97781430*	2865,00
NB 65-160/177	18,5	DN 80	DN 65	PN16	●	97836794	3094,00
NB 65-200/162	11	DN 80	DN 65	PN16	●	97836795	2883,00
NB 65-200/177	15	DN 80	DN 65	PN16	●	97836796	3067,00
NB 65-200/190	18,5	DN 80	DN 65	PN16	●	97964045	3013,00
NB 65-200/198	22	DN 80	DN 65	PN16	●	97781441*	3716,00
NB 65-200/217	30	DN 80	DN 65	PN16	●	97836754*	5037,00
NB 65-200/219	37	DN 80	DN 65	PN16	●	97836797	6264,00

* Поддерживается складской запас

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.



NB Моноблочные насосы, соответствующие стандарту EN 733

Базовое исполнение **A** с корпусом и рабочим колесом из серого чугуна, с торцевым уплотнением **BAQE** и сменными бронзовыми кольцами щелевых уплотнений.

Чугунные детали насосной части имеют коррозионностойкое покрытие, нанесённое методом катафореза.

Электродвигатели мощностью **до 1,5 кВт (включительно) 3 x 380-415 У В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "звезда"**, класс защиты IP55, для мощностей **более 2,2 кВт (включительно) 3 x 380-415 D В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "треугольник"**, класс защиты IP55. В электродвигатели мощностью **более 3,0 кВт (включительно)** в качестве защиты от перегрузки встроены **термисторы (PTC)**, для преобразования термисторного сигнала в релейный и передачи его на пускатель необходимо использовать **реле MS220C** (№ продукта 00ID8945, см. раздел "Принадлежности").

Комплекуются электродвигателями класса **энергоэффективности - IE2**.

При расчете цены насоса в нестандартном исполнении (иное торцевое уплотнение, бронзовое колесо): цена насоса стандартного исполнения суммируется с ценой опции.

По требованию заказчика насос может быть укомплектован рабочим колесом из бронзы (исполнение В) или из нержавеющей стали 1.4408 (исполнение S). Насосы, отмеченные жирной точкой (●) в соответствующей колонке, по запросу могут быть полностью изготовлены из нержавеющей стали (исполнения N, R, P, K, L, M).

По запросу поставляются также насосы типоряда **NBG**, изготовленные по стандарту **ISO 2858, PN16**

NB 2900 об/мин

Группа продукта F 3

Тип продукта	Мощность двигателя, P ₂ , кВт	Трубное присоединение, входной фланец	Трубное присоединение, выходной фланец	Допустимое давление, бар	Исполнения N, R, P, K, L, M (по запросу)	Premium № продукта	EUR
NB 65-250/223	30	DN 80	DN 65	PN16	●	97836798	5160,00
NB 65-250/238	37	DN 80	DN 65	PN16	●	97836799	5841,00
NB 65-250/251	45	DN 80	DN 65	PN16	●	97836800	6767,00
NB 65-250/269	55	DN 80	DN 65	PN16	●	97836801	7946,00
NB 65-250/270	75	DN 80	DN 65	PN16	●	97836802	9833,00
NB 65-315/272	55	DN 80	DN 65	PN16	●	97836803	8071,00
NB 65-315/295	75	DN 80	DN 65	PN16	●	97836804	9958,00
NB 65-315/308	90	DN 80	DN 65	PN16	●	97836805	11371,00
NB 65-315/320	110	DN 80	DN 65	PN16	●	97836806	15050,00
NB 80-160/147-127	11	DN 100	DN 80	PN16	●	97781472	2861,00
NB 80-160/151	15	DN 100	DN 80	PN16	●	97781474*	3029,00
NB 80-160/161	18,5	DN 100	DN 80	PN16	●	97781488*	3218,00
NB 80-160/167	22	DN 100	DN 80	PN16	●	97781491*	3818,00
NB 80-160/177	30	DN 100	DN 80	PN16	●	97836807	5110,00
NB 80-200/171	22	DN 100	DN 80	PN16	●	97836808	3666,00
NB 80-200/188	30	DN 100	DN 80	PN16	●	97836759*	5296,00
NB 80-200/200	37	DN 100	DN 80	PN16	●	97836809*	5841,00
NB 80-200/211	45	DN 100	DN 80	PN16	●	97836810	6767,00
NB 80-200/222	55	DN 100	DN 80	PN16	●	97836811	7946,00
NB 80-250/220	45	DN 100	DN 80	PN16	●	97836812	6842,00
NB 80-250/234	55	DN 100	DN 80	PN16	●	97836813	8021,00
NB 80-250/257	75	DN 100	DN 80	PN16	●	97836814	9282,00
NB 80-250/270	90	DN 100	DN 80	PN16	●	97836815	10795,00
NB 80-315/278	90	DN 100	DN 80	PN16	●	97836816	11045,00
NB 80-315/295	110	DN 100	DN 80	PN16	●	97836817	15426,00
NB 80-315/310	132	DN 100	DN 80	PN16	●	97836818	17128,00
NB 80-315/328	160	DN 100	DN 80	PN16	●	97836819	19264,00
NB 100-160/160-156	22	DN 125	DN 100	PN16	●	97836820	3691,00
NB 100-160/169	30	DN 125	DN 100	PN16	●	97836821	4835,00
NB 100-160/176	37	DN 125	DN 100	PN16	●	97836822	5240,00
NB 100-200/170	30	DN 125	DN 100	PN16	●	97836823	5085,00
NB 100-200/181	37	DN 125	DN 100	PN16	●	97836824	5466,00
NB 100-200/192	45	DN 125	DN 100	PN16	●	97836825	6516,00
NB 100-200/203	55	DN 125	DN 100	PN16	●	97836826	7571,00
NB 100-200/219	75	DN 125	DN 100	PN16	●	97836827	8956,00
NB 100-250/205	55	DN 125	DN 100	PN16	●	97836828	7771,00
NB 100-250/229	75	DN 125	DN 100	PN16	●	97836829	9332,00
NB 100-250/242	90	DN 125	DN 100	PN16	●	97836830	10469,00
NB 100-250/258	110	DN 125	DN 100	PN16	●	97836831	14925,00
NB 100-250/270	132	DN 125	DN 100	PN16	●	97836832	16877,00

* Поддерживается складской запас

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.

NB Моноблочные насосы, соответствующие стандарту EN 733

Базовое исполнение **A** с корпусом и рабочим колесом из серого чугуна, с торцевым уплотнением **BAQE** и сменными бронзовыми кольцами щелевых уплотнений.



Чугунные детали насосной части имеют коррозионностойкое покрытие, нанесённое методом катафореза.

Электродвигатели мощностью **до 1,5 кВт (включительно) 3 x 380-415 Y В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "звезда"**, класс защиты IP55, для мощностей **более 2,2 кВт (включительно) 3 x 380-415 D В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "треугольник"**, класс защиты IP55. В электродвигатели мощностью более **3,0 кВт (включительно)** в качестве защиты от перегрузки встроены **термисторы (PTC)**, для преобразования термисторного сигнала в релейный и передачи его на пускатель необходимо использовать **реле MS220С** (№ продукта 00ID8945, см. раздел "Принадлежности").

Комплекуются электродвигателями класса **энергоэффективности - IE2**.

При расчете цены насоса в нестандартном исполнении (иное торцевое уплотнение, бронзовое колесо): цена насоса стандартного исполнения суммируется с ценой опции.

По требованию заказчика насос может быть укомплектован рабочим колесом из бронзы (исполнение В) или из нержавеющей стали 1.4408 (исполнение S). Насосы, отмеченные жирной точкой (●) в соответствующей колонке, по запросу могут быть полностью изготовлены из нержавеющей стали (исполнения N, R, P, K, L, M).

По запросу поставляются также насосы типоряда **NBG**, изготовленные по стандарту **ISO 2858, PN16**

NB 2900 об/мин

Группа продукта F 3

Тип продукта	Мощность двигателя, P ₂ , кВт	Трубное присоединение, входной фланец	Трубное присоединение, выходной фланец	Допустимое давление, бар	Исполнения N, R, P, K, L, M (по запросу)	Premium № продукта	EUR
NB 100-315/269	110	DN 125	DN 100	PN16		97836833	15426,00
NB 100-315/284	132	DN 125	DN 100	PN16		97836834	17378,00
NB 100-315/301	160	DN 125	DN 100	PN16		97836835	19765,00
NB 100-315/322	200	DN 125	DN 100	PN16		97836836	22723,00
NB 125-200/196-166	45	DN 150	DN 125	PN16		97836837	6641,00
NB 125-200/196-188	55	DN 150	DN 125	PN16		97836838	7821,00
NB 125-200/209	75	DN 150	DN 125	PN16		97836839	9332,00
NB 125-200/219	90	DN 150	DN 125	PN16		97836840	10469,00
NB 125-200/226	110	DN 150	DN 125	PN16		97836841	14925,00
NB 125-250/222	90	DN 150	DN 125	PN16		97836842	10720,00
NB 125-250/236	110	DN 150	DN 125	PN16		97836843	15176,00
NB 125-250/249	132	DN 150	DN 125	PN16		97836844	17128,00
NB 125-250/263	160	DN 150	DN 125	PN16		97836845	19515,00
NB 125-250/269	200	DN 150	DN 125	PN16		97836846	22472,00
NB 125-315/262	132	DN 150	DN 125	PN16		97836847	17879,00
NB 125-315/277	160	DN 150	DN 125	PN16		97836848	20767,00
NB 125-315/297	200	DN 150	DN 125	PN16		97836849	23724,00
NB 150-200/216-176	75	DN 200	DN 150	PN10		97836850	10333,00
NB 150-200/218-202	90	DN 200	DN 150	PN10		97836851	11471,00
NB 150-200/224	110	DN 200	DN 150	PN10		97836852	15676,00
NB 150-250/230	132	DN 200	DN 150	PN10		97836853	17629,00
NB 150-250/245	160	DN 200	DN 150	PN10		97836854	20016,00
NB 150-250/260	200	DN 200	DN 150	PN10		97836855	22973,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.



NB Моноблочные насосы, соответствующие стандарту EN 733

Базовое исполнение **A** с корпусом и рабочим колесом из серого чугуна, с торцевым уплотнением **BAQE** и сменными бронзовыми кольцами щелевых уплотнений.

Чугунные детали насосной части имеют коррозионностойкое покрытие, нанесённое методом катафореза.

Электродвигатели мощностью **до 1,5 кВт (включительно) 3 x 380-415 У В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "звезда"**, класс защиты IP55, для мощностей **более 2,2 кВт (включительно) 3 x 380-415 D В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "треугольник"**, класс защиты IP55. В электродвигатели мощностью более **3,0 кВт (включительно)** в качестве защиты от перегрузки встроены **термисторы (PTC)**, для преобразования термисторного сигнала в релейный и передачи его на пускатель необходимо использовать **реле MS220C** (№ продукта 00ID8945, см. раздел "Принадлежности").

Комплекуются электродвигателями класса **энергоэффективности - IE2**.

При расчете цены насоса в нестандартном исполнении (иное торцевое уплотнение, бронзовое колесо): цена насоса стандартного исполнения суммируется с ценой опции.

По требованию заказчика насос может быть укомплектован рабочим колесом из бронзы (исполнение В) или из нержавеющей стали 1.4408 (исполнение S). Насосы, отмеченные жирной точкой (●) в соответствующей колонке, по запросу могут быть полностью изготовлены из нержавеющей стали (исполнения N, R, P, K, L, M).

По запросу поставляются также насосы типоряда **NBG**, изготовленные по стандарту **ISO 2858, PN16**

NB 1450 об/мин

Группа продукта F 3

Тип продукта	Мощность двигателя, P ₂ , кВт	Трубное присоединение, входной фланец	Трубное присоединение, выходной фланец	Допустимое давление, бар	Исполнения N, R, P, K, L, M (по запросу)	Premium № продукта	EUR
NB 32-125.1/121	0,25	DN 50	DN 32	PN16		97839211	1150,00
NB 32-125.1/139	0,25	DN 50	DN 32	PN16		96124944	917,00
NB 32-125.1/140	0,37	DN 50	DN 32	PN16		95108934	926,00
NB 32-125/115	0,25	DN 50	DN 32	PN16		95108940	901,00
NB 32-125/130	0,25	DN 50	DN 32	PN16		95108941	901,00
NB 32-125/142	0,37	DN 50	DN 32	PN16		96124910	926,00
NB 32-160.1/137	0,25	DN 50	DN 32	PN16		95108935	952,00
NB 32-160.1/155	0,25	DN 50	DN 32	PN16		95108936	952,00
NB 32-160.1/172	0,37	DN 50	DN 32	PN16		96124948	979,00
NB 32-160.1/177	0,55	DN 50	DN 32	PN16		95108937	1052,00
NB 32-160/138	0,25	DN 50	DN 32	PN16		95108942	952,00
NB 32-160/154	0,37	DN 50	DN 32	PN16		95108943	976,00
NB 32-160/172	0,55	DN 50	DN 32	PN16		96124922	1046,00
NB 32-160/173	0,75	DN 50	DN 32	PN16		97839403	1140,00
NB 32-200.1/175	0,37	DN 50	DN 32	PN16		95108938	1052,00
NB 32-200.1/196	0,55	DN 50	DN 32	PN16		96124953	1117,00
NB 32-200.1/207	0,75	DN 50	DN 32	PN16		97839402	1221,00
NB 32-200/184	0,55	DN 50	DN 32	PN16		95108945	1102,00
NB 32-200/197	0,75	DN 50	DN 32	PN16		97839196	1199,00
NB 32-200/216	1,1	DN 50	DN 32	PN16		97839197	1239,00
NB 32-200/219	1,5	DN 50	DN 32	PN16		97839404	1338,00
NB 32-250/206	0,75	DN 50	DN 32	PN16	●	97839405	1316,00
NB 32-250/236	1,1	DN 50	DN 32	PN16	●	97839406	1370,00
NB 32-250/260	1,5	DN 50	DN 32	PN16	●	97839407	1460,00
NB 32-250/262	2,2	DN 50	DN 32	PN16	●	97839408	1581,00
NB 40-125/116	0,25	DN 65	DN 40	PN16	●	96124964	1069,00
NB 40-125/130	0,37	DN 65	DN 40	PN16	●	96124958	1082,00
NB 40-125/142	0,55	DN 65	DN 40	PN16	●	96124959	1153,00
NB 40-160/134	0,37	DN 65	DN 40	PN16	●	95108952	1052,00
NB 40-160/151	0,55	DN 65	DN 40	PN16	●	96124971	1166,00
NB 40-160/162	0,75	DN 65	DN 40	PN16	●	97839198	1248,00
NB 40-160/177	1,1	DN 65	DN 40	PN16	●	97839409	1320,00
NB 40-200/177	0,75	DN 65	DN 40	PN16	●	97839410	1215,00
NB 40-200/198	1,1	DN 65	DN 40	PN16	●	97839199	1345,00
NB 40-200/217	1,5	DN 65	DN 40	PN16	●	97839200	1365,00
NB 40-200/219	2,2	DN 65	DN 40	PN16	●	97839411	1506,00
NB 40-250/219	1,5	DN 65	DN 40	PN16	●	97839412	1460,00
NB 40-250/245	2,2	DN 65	DN 40	PN16	●	97839371	1617,00
NB 40-250/260	3	DN 65	DN 40	PN16	●	97839372	1665,00
NB 40-315/283	3	DN 65	DN 40	PN16	●	97839413	2041,00
NB 40-315/305	4	DN 65	DN 40	PN16	●	97837081	2113,00
NB 40-315/334	5,5	DN 65	DN 40	PN16	●	97837082	2385,00
NB 40-315/344	7,5	DN 65	DN 40	PN16	●	97837083	2468,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.

Прайс-лист действует с 1 марта 2012 года

NB Моноблочные насосы, соответствующие стандарту EN 733

Базовое исполнение **A** с корпусом и рабочим колесом из серого чугуна, с торцевым уплотнением **BAQE** и сменными бронзовыми кольцами щелевых уплотнений.



Чугунные детали насосной части имеют коррозионностойкое покрытие, нанесённое методом катафореза.

Электродвигатели мощностью **до 1,5 кВт (включительно) 3 x 380-415 V B, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "звезда"**, класс защиты IP55, для мощностей **более 2,2 кВт (включительно) 3 x 380-415 D B, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "треугольник"**, класс защиты IP55. В электродвигатели мощностью более **3,0 кВт (включительно)** в качестве защиты от перегрузки встроены **термисторы (PTC)**, для преобразования термисторного сигнала в релейный и передачи его на пускатель необходимо использовать **реле MS220C** (№ продукта 00ID8945, см. раздел "Принадлежности").

Комплекуются электродвигателями класса **энергоэффективности - IE2**.

При расчете цены насоса в нестандартном исполнении (иное торцевое уплотнение, бронзовое колесо): цена насоса стандартного исполнения суммируется с ценой опции.

По требованию заказчика насос может быть укомплектован рабочим колесом из бронзы (исполнение B) или из нержавеющей стали 1.4408 (исполнение S). Насосы, отмеченные жирной точкой (●) в соответствующей колонке, по запросу могут быть полностью изготовлены из нержавеющей стали (исполнения N, R, P, K, L, M).

По запросу поставляются также насосы типоряда **NBG**, изготовленные по стандарту **ISO 2858, PN16**

NB 1450 об/мин

Группа продукта F 3

Тип продукта	Мощность двигателя, P ₂ , кВт	Трубное присоединение, входной фланец	Трубное присоединение, выходной фланец	Допустимое давление, бар	Исполнения N, R, P, K, L, M (по запросу)	Premium № продукта	EUR
NB 50-125/113	0,37	DN 65	DN 50	PN16	●	95108964	1052,00
NB 50-125/129	0,55	DN 65	DN 50	PN16	●	96124996	1171,00
NB 50-125/138	0,75	DN 65	DN 50	PN16	●	97839373	1252,00
NB 50-125/144	1,1	DN 65	DN 50	PN16	●	97839417	1295,00
NB 50-160/131	0,55	DN 65	DN 50	PN16	●	95108966	1202,00
NB 50-160/139	0,75	DN 65	DN 50	PN16	●	97839418	1290,00
NB 50-160/158	1,1	DN 65	DN 50	PN16	●	97839374	1319,00
NB 50-160/175	1,5	DN 65	DN 50	PN16	●	97839375	1338,00
NB 50-160/177	2,2	DN 65	DN 50	PN16	●	97839419	1431,00
NB 50-200/171	1,1	DN 65	DN 50	PN16	●	97839420	1370,00
NB 50-200/188	1,5	DN 65	DN 50	PN16	●	97839421	1410,00
NB 50-200/210	2,2	DN 65	DN 50	PN16	●	97839376	1475,00
NB 50-200/219	3	DN 65	DN 50	PN16	●	97839377	1540,00
NB 50-250/221	2,2	DN 65	DN 50	PN16	●	97839422	1581,00
NB 50-250/241	3	DN 65	DN 50	PN16	●	97839423	1640,00
NB 50-250/263	4	DN 65	DN 50	PN16	●	97837027	1701,00
NB 50-315/277	4	DN 65	DN 50	PN16	●	97837093	2113,00
NB 50-315/303	5,5	DN 65	DN 50	PN16	●	97837094	2460,00
NB 50-315/333	7,5	DN 65	DN 50	PN16	●	97837095	2794,00
NB 50-315/344	11	DN 65	DN 50	PN16	●	97837096	3159,00
NB 65-125/122	0,55	DN 80	DN 65	PN16	●	95108981	1177,00
NB 65-125/130	0,75	DN 80	DN 65	PN16	●	97839379	1279,00
NB 65-125/144	1,1	DN 80	DN 65	PN16	●	97839380	1341,00
NB 65-160/135	0,75	DN 80	DN 65	PN16	●	97839428	1266,00
NB 65-160/149	1,1	DN 80	DN 65	PN16	●	97839381	1314,00
NB 65-160/165	1,5	DN 80	DN 65	PN16	●	97839382	1329,00
NB 65-160/177	2,2	DN 80	DN 65	PN16	●	97839383	1444,00
NB 65-200/170	1,5	DN 80	DN 65	PN16	●	97839429	1585,00
NB 65-200/189	2,2	DN 80	DN 65	PN16	●	97839430	1656,00
NB 65-200/205	3	DN 80	DN 65	PN16	●	97839384	1727,00
NB 65-200/219	4	DN 80	DN 65	PN16	●	97837034	1834,00
NB 65-250/215	3	DN 80	DN 65	PN16	●	97839431	2041,00
NB 65-250/232	4	DN 80	DN 65	PN16	●	97837102	2138,00
NB 65-250/254	5,5	DN 80	DN 65	PN16	●	97837103	2492,00
NB 65-250/270	7,5	DN 80	DN 65	PN16	●	97837104	2819,00
NB 65-315/261	5,5	DN 80	DN 65	PN16	●	97837105	2660,00
NB 65-315/282	7,5	DN 80	DN 65	PN16	●	97837035	2923,00
NB 65-315/314	11	DN 80	DN 65	PN16	●	97837036	3539,00
NB 65-315/320	15	DN 80	DN 65	PN16	●	97837106	3861,00
NB 80-160/146	1,5	DN 100	DN 80	PN16	●	97839390	1529,00
NB 80-160/161	2,2	DN 100	DN 80	PN16	●	97839388	1644,00
NB 80-160/175	3	DN 100	DN 80	PN16	●	97839389	1696,00
NB 80-160/177	4	DN 100	DN 80	PN16	●	97837107	1762,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.



NB Моноблочные насосы, соответствующие стандарту EN 733

Базовое исполнение **A** с корпусом и рабочим колесом из серого чугуна, с торцевым уплотнением **BAQE** и сменными бронзовыми кольцами щелевых уплотнений.

Чугунные детали насосной части имеют коррозионностойкое покрытие, нанесённое методом катафореза.

Электродвигатели мощностью **до 1,5 кВт (включительно) 3 x 380-415 V В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "звезда"**, класс защиты IP55, для мощностей **более 2,2 кВт (включительно) 3 x 380-415 D В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "треугольник"**, класс защиты IP55. В электродвигатели мощностью более **3,0 кВт (включительно)** в качестве защиты от перегрузки встроены **термисторы (PTC)**, для преобразования термисторного сигнала в релейный и передачи его на пускатель необходимо использовать **реле MS220C** (№ продукта 00ID8945, см. раздел "Принадлежности").

Комплекуются электродвигателями класса **энергоэффективности - IE2**.

При расчете цены насоса в нестандартном исполнении (иное торцевое уплотнение, бронзовое колесо): цена насоса стандартного исполнения суммируется с ценой опции.

По требованию заказчика насос может быть укомплектован рабочим колесом из бронзы (исполнение В) или из нержавеющей стали 1.4408 (исполнение S). Насосы, отмеченные жирной точкой (●) в соответствующей колонке, по запросу могут быть полностью изготовлены из нержавеющей стали (исполнения N, R, P, K, L, M).

По запросу поставляются также насосы типоряда **NBG**, изготовленные по стандарту **ISO 2858, PN16**

NB 1450 об/мин

Группа продукта F 3

Тип продукта	Мощность двигателя, P ₂ , кВт	Трубное присоединение, входной фланец	Трубное присоединение, выходной фланец	Допустимое давление, бар	Исполнения N, R, P, K, L, M (по запросу)	Premium № продукта	EUR
NB 80-200/164	2,2	DN 100	DN 80	PN16	●	97839438	1982,00
NB 80-200/179	3	DN 100	DN 80	PN16	●	97839439	2041,00
NB 80-200/196	4	DN 100	DN 80	PN16	●	97837040	2115,00
NB 80-200/214	5,5	DN 100	DN 80	PN16	●	97837041	2398,00
NB 80-200/222	7,5	DN 100	DN 80	PN16	●	97837110	2719,00
NB 80-250/225	5,5	DN 100	DN 80	PN16	●	97837111	2610,00
NB 80-250/247	7,5	DN 100	DN 80	PN16	●	97837042	2919,00
NB 80-250/270	11	DN 100	DN 80	PN16	●	97837043	3539,00
NB 80-315/280	11	DN 100	DN 80	PN16	●	97837112	3685,00
NB 80-315/305	15	DN 100	DN 80	PN16	●	97837044	3950,00
NB 80-315/320	18,5	DN 100	DN 80	PN16	●	97837045	4531,00
NB 80-315/334	22	DN 100	DN 80	PN16	●	97837046	4873,00
NB 80-400/347	18,5	DN 125	DN 80	PN16	●	97837113	6029,00
NB 80-400/365	22	DN 125	DN 80	PN16	●	97837114	6390,00
NB 80-400/397	30	DN 125	DN 80	PN16	●	97837115	7547,00
NB 80-400/419	37	DN 125	DN 80	PN16	●	97837116	8580,00
NB 80-400/438	45	DN 125	DN 80	PN16	●	97837117	9040,00
NB 100-160/160-144	2,2	DN 125	DN 100	PN16		97839443	1832,00
NB 100-160/165	3	DN 125	DN 100	PN16		97839444	1891,00
NB 100-160/176	4	DN 125	DN 100	PN16		97837120	1963,00
NB 100-200/178	4	DN 125	DN 100	PN16		97837121	2213,00
NB 100-200/195	5,5	DN 125	DN 100	PN16		97837047	2479,00
NB 100-200/211	7,5	DN 125	DN 100	PN16		97837048	2821,00
NB 100-200/219	11	DN 125	DN 100	PN16		97837122	3184,00
NB 100-250/215	7,5	DN 125	DN 100	PN16		97837123	3320,00
NB 100-250/245	11	DN 125	DN 100	PN16		97837049	3713,00
NB 100-250/266	15	DN 125	DN 100	PN16		97837050	3968,00
NB 100-250/270	18,5	DN 125	DN 100	PN16		97837124	4527,00
NB 100-315/279	15	DN 125	DN 100	PN16		97837125	4155,00
NB 100-315/295	18,5	DN 125	DN 100	PN16		97837051	4687,00
NB 100-315/312	22	DN 125	DN 100	PN16		97837052	5047,00
NB 100-315/334	30	DN 125	DN 100	PN16		97837126	6125,00
NB 100-400/351	22	DN 125	DN 100	PN16		97837127	6365,00
NB 100-400/387	30	DN 125	DN 100	PN16		97837128	7447,00
NB 100-400/410	37	DN 125	DN 100	PN16		97837129	8480,00
NB 100-400/432	45	DN 125	DN 100	PN16		97837130	9315,00
NB 100-400/438	55	DN 125	DN 100	PN16		97837131	10450,00
NB 125-200/196-172	5,5	DN 150	DN 125	PN16		97837132	2961,00
NB 125-200/201	7,5	DN 150	DN 125	PN16		97837133	3219,00
NB 125-200/221	11	DN 150	DN 125	PN16		97837134	3585,00
NB 125-200/226	15	DN 150	DN 125	PN16		97837135	3829,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС. Рекомендованные розничные цены.

NB Моноблочные насосы, соответствующие стандарту EN 733

Базовое исполнение **A** с корпусом и рабочим колесом из серого чугуна, с торцевым уплотнением **BAQE** и сменными бронзовыми кольцами щелевых уплотнений.



Чугунные детали насосной части имеют коррозионностойкое покрытие, нанесённое методом катафореза.

Электродвигатели мощностью **до 1,5 кВт (включительно) 3 x 380-415 Y В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "звезда"**, класс защиты IP55, для мощностей **более 2,2 кВт (включительно) 3 x 380-415 D В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "треугольник"**, класс защиты IP55. В электродвигатели мощностью более **3,0 кВт (включительно)** в качестве защиты от перегрузки встроены **термисторы (PTC)**, для преобразования термисторного сигнала в релейный и передачи его на пускатель необходимо использовать **реле MS220C** (№ продукта 00ID8945, см. раздел "Принадлежности").

Комплекуются электродвигателями класса **энергоэффективности - IE2**.

При расчете цены насоса в нестандартном исполнении (иное торцевое уплотнение, бронзовое колесо): цена насоса стандартного исполнения суммируется с ценой опции.

По требованию заказчика насос может быть укомплектован рабочим колесом из бронзы (исполнение В) или из нержавеющей стали 1.4408 (исполнение S). Насосы, отмеченные жирной точкой (●) в соответствующей колонке, по запросу могут быть полностью изготовлены из нержавеющей стали (исполнения N, R, P, K, L, M).

По запросу поставляются также насосы типоряда **NBG**, изготовленные по стандарту **ISO 2858, PN16**

NB 1450 об/мин

Группа продукта F 3

Тип продукта	Мощность двигателя, P ₂ , кВт	Трубное присоединение, входной фланец	Трубное присоединение, выходной фланец	Допустимое давление, бар	Исполнения N, R, P, K, L, M (по запросу)	Premium № продукта	EUR
NB 125-250/220	11	DN 150	DN 125	PN16		97837136	3835,00
NB 125-250/236	15	DN 150	DN 125	PN16		97837053	4079,00
NB 125-250/249	18,5	DN 150	DN 125	PN16		97837054	4647,00
NB 125-250/262	22	DN 150	DN 125	PN16		97837055	4989,00
NB 125-250/269	30	DN 150	DN 125	PN16		97837137	6166,00
NB 125-315/275	18,5	DN 150	DN 125	PN16		97837138	5754,00
NB 125-315/290	22	DN 150	DN 125	PN16		97837139	6089,00
NB 125-315/317	30	DN 150	DN 125	PN16		97837140	7271,00
NB 125-315/336	37	DN 150	DN 125	PN16		97837141	7804,00
NB 125-315/338	45	DN 150	DN 125	PN16		97837142	8814,00
NB 125-400/345	37	DN 150	DN 125	PN16		97837143	8055,00
NB 125-400/368	45	DN 150	DN 125	PN16		97837144	9065,00
NB 125-400/392	55	DN 150	DN 125	PN16		97837145	10450,00
NB 125-400/433	75	DN 150	DN 125	PN16		97837146	11836,00
NB 125-400/438	90	DN 150	DN 125	PN16		97837147	12723,00
NB 125-500/406	55	DN 150	DN 125	PN16		97837148	11702,00
NB 125-500/447	75	DN 150	DN 125	PN16		97837149	13088,00
NB 125-500/473	90	DN 150	DN 125	PN16		97837150	13975,00
NB 125-500/500	110	DN 150	DN 125	PN16		97837151	18579,00
NB 125-500/526	132	DN 150	DN 125	PN16		97837152	19182,00
NB 125-500/548	160	DN 150	DN 125	PN16		97837153	20502,00
NB 150-200/210-158	7,5	DN 200	DN 150	PN10		97837154	4046,00
NB 150-200/218-208	11	DN 200	DN 150	PN10		97837056	4407,00
NB 150-200/224	15	DN 200	DN 150	PN10		97837155	4655,00
NB 150-250/226	15	DN 200	DN 150	PN10		97837156	5031,00
NB 150-250/238	18,5	DN 200	DN 150	PN10		97837157	5604,00
NB 150-250/251	22	DN 200	DN 150	PN10		97837158	5939,00
NB 150-250/271	30	DN 200	DN 150	PN10		97837159	7121,00
NB 150-250/284	37	DN 200	DN 150	PN10		97837160	8055,00
NB 150-250/286	45	DN 200	DN 150	PN10		97837161	8814,00
NB 150-315/275	37	DN 200	DN 150	PN10		97837162	8605,00
NB 150-315/291	45	DN 200	DN 150	PN10		97837163	9315,00
NB 150-315/310	55	DN 200	DN 150	PN10		97837164	10701,00
NB 150-315/336	75	DN 200	DN 150	PN10		97837165	12337,00
NB 150-315/338	90	DN 200	DN 150	PN10		97837166	13724,00
NB 150-400/343	55	DN 200	DN 150	PN10		97837167	10826,00
NB 150-400/375	75	DN 200	DN 150	PN10		97837168	12462,00
NB 150-400/394	90	DN 200	DN 150	PN10		97837169	13849,00
NB 150-400/412	110	DN 200	DN 150	PN10		97837170	18705,00
NB 150-400/431	132	DN 200	DN 150	PN10		97837171	19307,00
NB 150-400/438	160	DN 200	DN 150	PN10		97837172	20627,00
NB 150-500/459	132	DN 200	DN 150	PN10		97837173	20434,00
NB 150-500/489	160	DN 200	DN 150	PN10		97837174	21754,00
NB 150-500/521	200	DN 200	DN 150	PN10		97837175	23939,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.



NB Моноблочные насосы, соответствующие стандарту EN 733

Базовое исполнение **A** с корпусом и рабочим колесом из серого чугуна, с торцевым уплотнением **BAQE** и сменными бронзовыми кольцами щелевых уплотнений.

Чугунные детали насосной части имеют коррозионностойкое покрытие, нанесённое методом катафореза.

Электродвигатели мощностью **до 1,5 кВт (включительно) 3 x 380-415 V В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "звезда"**, класс защиты IP55, для мощностей **более 2,2 кВт (включительно) 3 x 380-415 D В, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "треугольник"**, класс защиты IP55. В электродвигатели мощностью **более 3,0 кВт (включительно)** в качестве защиты от перегрузки встроены **термисторы (PTC)**, для преобразования термисторного сигнала в релейный и передачи его на пускатель необходимо использовать **реле MS220C** (№ продукта 00ID8945, см. раздел "Принадлежности").

Комплекуются электродвигателями класса **энергоэффективности - IE2**.

При расчете цены насоса в нестандартном исполнении (иное торцевое уплотнение, бронзовое колесо): цена насоса стандартного исполнения суммируется с ценой опции.

По требованию заказчика насос может быть укомплектован рабочим колесом из бронзы (исполнение В) или из нержавеющей стали 1.4408 (исполнение S). Насосы, отмеченные жирной точкой (●) в соответствующей колонке, по запросу могут быть полностью изготовлены из нержавеющей стали (исполнения N, R, P, K, L, M).

По запросу поставляются также насосы типоряда **NBG**, изготовленные по стандарту **ISO 2858, PN16**

NB 970 об/мин

Группа продукта F 3

Тип продукта	Мощность двигателя, P ₂ , кВт	Трубное присоединение, входной фланец	Трубное присоединение, выходной фланец	Допустимое давление, бар	Исполнения N, R, P, K, L, M (по запросу)	Premium № продукта	EUR
NB 100-160/160-142	0,55	DN 125	DN 100	PN16		95109839	1615,00
NB 100-160/163	0,75	DN 125	DN 100	PN16		95109840	1780,00
NB 100-160/176	1,1	DN 125	DN 100	PN16		95109841	1832,00
NB 100-200/182	1,1	DN 125	DN 100	PN16		95109842	2033,00
NB 100-200/194	1,5	DN 125	DN 100	PN16		95109843	2096,00
NB 100-200/214	2,2	DN 125	DN 100	PN16		96534171	2179,00
NB 100-200/219	3	DN 125	DN 100	PN16		95109845	2489,00
NB 100-250/220	2,2	DN 125	DN 100	PN16		95109847	2233,00
NB 100-250/236	3	DN 125	DN 100	PN16		95109849	2539,00
NB 100-250/259	4	DN 125	DN 100	PN16		96126364	2688,00
NB 100-250/270	5,5	DN 125	DN 100	PN16		95109850	3149,00
NB 100-315/272	4	DN 125	DN 100	PN16		95109852	2855,00
NB 100-315/301	5,5	DN 125	DN 100	PN16		95109853	3174,00
NB 100-315/326	7,5	DN 125	DN 100	PN16		96126365	3437,00
NB 100-315/334	11	DN 125	DN 100	PN16		95109854	4145,00
NB 100-400/360	7,5	DN 125	DN 100	PN16		95109855	4899,00
NB 100-400/406	11	DN 125	DN 100	PN16		95109856	5598,00
NB 100-400/437	15	DN 125	DN 100	PN16		95109857	6198,00
NB 100-400/438	18,5	DN 125	DN 100	PN16		95109858	6844,00
NB 125-200/196-172	1,5	DN 150	DN 125	PN16		95109859	2409,00
NB 125-200/205	2,2	DN 150	DN 125	PN16		95109861	2459,00
NB 125-200/218	3	DN 150	DN 125	PN16		95109863	2714,00
NB 125-200/226	4	DN 150	DN 125	PN16		95109865	2779,00
NB 125-250/216	3	DN 150	DN 125	PN16		95109867	2814,00
NB 125-250/232	4	DN 150	DN 125	PN16		95109869	2905,00
NB 125-250/253	5,5	DN 150	DN 125	PN16		95109870	3174,00
NB 125-250/269	7,5	DN 150	DN 125	PN16		96126366	3415,00
NB 125-315/275	5,5	DN 150	DN 125	PN16		95109871	4176,00
NB 125-315/297	7,5	DN 150	DN 125	PN16		95109872	4620,00
NB 125-315/335	11	DN 150	DN 125	PN16		95109873	5097,00
NB 125-315/338	15	DN 150	DN 125	PN16		95109874	5697,00
NB 125-400/351	11	DN 150	DN 125	PN16		95109875	5598,00
NB 125-400/384	15	DN 150	DN 125	PN16		95109876	6198,00
NB 125-400/410	18,5	DN 150	DN 125	PN16		95109877	6894,00
NB 125-400/434	22	DN 150	DN 125	PN16		95109878	7467,00
NB 125-400/438	30	DN 150	DN 125	PN16		95109879	8165,00
NB 125-500/421	18,5	DN 150	DN 125	PN16		95109880	8146,00
NB 125-500/445	22	DN 150	DN 125	PN16		95109881	8719,00
NB 125-500/493	30	DN 150	DN 125	PN16		95109882	9417,00
NB 125-500/524	37	DN 150	DN 125	PN16		95109883	10113,00
NB 125-500/546	45	DN 150	DN 125	PN16		95109884	11186,00
NB 125-500/548	55	DN 150	DN 125	PN16		95109885	12133,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.

Рекомендованные розничные цены.

Прайс-лист действует с 1 марта 2012 года

NB Моноблочные насосы, соответствующие стандарту EN 733

Базовое исполнение **A** с корпусом и рабочим колесом из серого чугуна, с торцевым уплотнением **BAQE** и сменными бронзовыми кольцами щелевых уплотнений.



Чугунные детали насосной части имеют коррозионностойкое покрытие, нанесённое методом катафореза.

Электродвигатели мощностью **до 1,5 кВт (включительно) 3 x 380-415 Y B, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "звезда"**, класс защиты IP55, для мощностей **более 2,2 кВт (включительно) 3 x 380-415 D B, 50 Гц, соединение обмоток по схеме "треугольник"**, класс защиты IP55. В электродвигатели мощностью более **3,0 кВт (включительно)** в качестве защиты от перегрузки встроены **термисторы (PTC)**, для преобразования термисторного сигнала в релейный и передачи его на пускатель необходимо использовать **реле MS220C** (№ продукта 00ID8945, см. раздел "Принадлежности").

Комплекуются электродвигателями класса **энергоэффективности - IE2**.

При расчете цены насоса в нестандартном исполнении (иное торцевое уплотнение, бронзовое колесо): цена насоса стандартного исполнения суммируется с ценой опции.

По требованию заказчика насос может быть укомплектован рабочим колесом из бронзы (исполнение B) или из нержавеющей стали 1.4408 (исполнение S). Насосы, отмеченные жирной точкой (●) в соответствующей колонке, по запросу могут быть полностью изготовлены из нержавеющей стали (исполнения N, R, P, K, L, M).

По запросу поставляются также насосы типоряда **NBG**, изготовленные по стандарту **ISO 2858, PN16**

NB 970 об/мин

Группа продукта F 3

Тип продукта	Мощность двигателя, P ₂ , кВт	Трубное присоединение, входной фланец	Трубное присоединение, выходной фланец	Допустимое давление, бар	Исполнения N, R, P, K, L, M (по запросу)	Premium № продукта	EUR
NB 150-200/210-170	2,2	DN 200	DN 150	PN10		95109887	3085,00
NB 150-200/218-200	3	DN 200	DN 150	PN10		96126367	3378,00
NB 150-200/224	4	DN 200	DN 150	PN10		95109889	3531,00
NB 150-250/243	5,5	DN 200	DN 150	PN10		95109892	4226,00
NB 150-250/262	7,5	DN 200	DN 150	PN10		95109893	4574,00
NB 150-250/286	11	DN 200	DN 150	PN10		95109894	5322,00
NB 150-315/280	11	DN 200	DN 150	PN10		95109895	5823,00
NB 150-315/305	15	DN 200	DN 150	PN10		95109896	6423,00
NB 150-315/322	18,5	DN 200	DN 150	PN10		95109897	7119,00
NB 150-315/337	22	DN 200	DN 150	PN10		95109898	7567,00
NB 150-315/338	30	DN 200	DN 150	PN10		95109899	8315,00
NB 150-400/357	18,5	DN 200	DN 150	PN10		95109900	7270,00
NB 150-400/375	22	DN 200	DN 150	PN10		95109901	7717,00
NB 150-400/408	30	DN 200	DN 150	PN10		95109902	8465,00
NB 150-400/430	37	DN 200	DN 150	PN10		95109903	9411,00
NB 150-400/438	45	DN 200	DN 150	PN10		95109904	10610,00
NB 150-500/457	37	DN 200	DN 150	PN10		95109905	10914,00
NB 150-500/483	45	DN 200	DN 150	PN10		95109906	12113,00
NB 150-500/513	55	DN 200	DN 150	PN10		95109907	13009,00
NB 150-500/548	75	DN 200	DN 150	PN10		95109908	14110,00

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.