



01.03.2011


PKm	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, €
 <ul style="list-style-type: none"> • водоснабжение • вихревой • корпус из чугуна • электропитание 220В, 50Гц 		411001 PKm 60	2,4м³/ч/38м/0,37кВт	60
		411002 PKm 65	3м³/ч/50м/0,5кВт	96
		411003 PKm 70	3м³/ч/62м/0,6кВт	123
		411004 PKm 80	3м³/ч/66м/0,75кВт	128
		- PKm 100	4,2м³/ч/80м/1,1кВт	230

PQm	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, €
 <ul style="list-style-type: none"> • водоснабжение • вихревой, радиального всасывания • корпус из чугуна • электропитание 220В/380 50Гц 		411007 PQm 80	3м³/ч/66м/0,75кВт	158
		411008 PQm 90	2,4м³/ч/82м/0,75кВт	173
		- PQ 300	5,4м³/ч/95м/2,2кВт	285
		- PQ 3000	3м³/ч/160м/2,2кВт	485

JSWm	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, €
 <ul style="list-style-type: none"> • водоснабжение • самовсасывающий • корпус из чугуна • электропитание 220В, 50Гц 		411009 JSWm 1CX	3м³/ч/32м/0,37кВт	98
		411010 JSWm 1AX	3м³/ч/42м/0,6кВт	108
		411011 JSWm 10MX	4,8м³/ч/42м/0,75кВт	120
		411012 JSWm 15MX	4,8м³/ч/52м/1,1кВт	135

JDWm	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, €
 <ul style="list-style-type: none"> • водоснабжение • самовсасывающий, с выносным эжектором • корпус из чугуна • электропитание 220В, 50Гц 		411013 JDWm 1AX	2,16м³/ч/50м/0,75кВт	155
		411014 JDWm 2	3,6м³/ч/75м/1,1кВт	290


JCRm	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, €
 <ul style="list-style-type: none"> • водоснабжение • самовсасывающий • корпус из нержавеющей стали • электропитание 220В, 50Гц 		411015 JCRm 1C	3м³/ч/32м/0,37кВт	122
		411016 JCRm 1A	3м³/ч/42м/0,6кВт	128
		411017 JCRm 10M	4,8м³/ч/44м/0,75кВт	150
		411018 JCRm 15M	4,8м³/ч/53м/1,1кВт	165


PLURIJET	ОПИСАНИЕ	Артикул	ПАРАМЕТРЫ	ЦЕНА, €
 <ul style="list-style-type: none"> • водоснабжение • многоступенчатый • самовсасывающий • корпус чугуна/нержавеющая сталь • электропитание 220/380В, 50Гц 		- PLURIJETm 4/80	4,8м³/ч/48м/0,6кВт	140
		- PLURIJETm 4/100	7,8м³/ч/45м/0,75кВт	165
		- PLURIJETm 3/130	7,8м³/ч/49м/1,1кВт	390
		- PLURIJETm 4/130	7,8м³/ч/66м/1,5кВт	415
		- PLURIJETm 4/200	12м³/ч/57м/1,5кВт	435
		- PLURIJET 5/130	7,8м³/ч/83м/1,8кВт	460
		- PLURIJET 5/200	12м³/ч/73м/1,8кВт	460
		- PLURIJET 6/200	12м³/ч/88м/2,2кВт	475


TOP MULTI	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> подача воды из колодцев датчик уровня корпус из технополимера электропитание 220В, 50Гц 	411027 TOP MULTI II	4.8м³/ч/38м/0,6кВт	200
NKm	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> подача воды из колодцев датчик уровня корпус нержавеющей сталь электропитание 220В, 50Гц 	- NKm 2/3-GE - NKm 4/3-GE - NKm 4/4-GE - NKm 4/5-GE	4.8м³/ч/38м/0,6кВт 4.8м³/ч/38м/0,6кВт 4.8м³/ч/38м/0,6кВт 4.8м³/ч/38м/0,6кВт	375 410 685 825
4BLOCKm	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> подача воды со скважины моноблочный до 150г/м³ песка электропитание 220В, 50Гц 	411028 4BLOCKm 2/10 411029 4BLOCKm 2/13 411030 4BLOCKm 2/20 411031 4BLOCKm 4/14	3,6м³/ч/68м/0,55кВт 3,6м³/ч/88м/0,75кВт 3,6м³/ч/130м/1,1кВт 6м³/ч/88м/1,1кВт	320 340 460 430
4SRm 1/1,5	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> подача воды со скважины многоступенчатый до 150г/м³ песка электропитание 220В, 50Гц 	- 4SRm 1/18-P - 4SRm 1/25-P - 4SRm 1,5/17-P - 4SRm 1,5/25-P	1,8м³/ч/107м/0,55кВт 1,8м³/ч/148м/0,75кВт 2,7м³/ч/106м/0,75кВт 2,7м³/ч/156м/1,1кВт	380 420 390 450
4SRm 2	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> подача воды со скважины многоступенчатый до 150г/м³ песка электропитание 220В, 50Гц 	411032 4SRm 2/10-P 411033 4SRm 2/13-P 411034 4SRm 2/20-P 411035 4SRm 2/27-P	3,6м³/ч/68м/0,55кВт 3,6м³/ч/88м/0,75кВт 3,6м³/ч/130м/1,1кВт 3,6м³/ч/173м/1,5кВт	330 350 430 520
4SRm 4	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> подача воды со скважины многоступенчатый до 150г/м³ песка электропитание 220В/380, 50Гц 	411036 4SRm 4/14-P 411037 4SRm 4/18-P 411038 4SRm 4/26-P - 4SR 4/35-P	6м³/ч/88м/1,1кВт 6м³/ч/112м/1,5кВт 6м³/ч/162м/2,2кВт 6м³/ч/230м/3кВт	400 490 600 750
4SRm 6/8	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> подача воды со скважины многоступенчатый до 150г/м³ песка электропитание 220В/380, 50Гц 	- 4SRm 6/13-P - 4SRm 6/17-P - 4SR 6/23-P - 4SRm 8/13-P - 4SR 8/17-P - 4SR 8/23-P - 4SR 8/31-P	9м³/ч/87м/1,5кВт 9м³/ч/114м/2,2кВт 9м³/ч/148м/3кВт 12м³/ч/230м/2,2кВт 12м³/ч/2110м/3кВт 12м³/ч/150м/4кВт 12м³/ч/200м/5,5кВт	480 580 710 550 640 870 1030
QEM	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> защита от короткого замыкания тепловая защита возможность подключения реле электропитание 220В, 50Гц 	- QEM 75 - QEM 100 - QEM 150 - QEM 200 - QEM 300	6,0А/0,55кВт/20mF 7,0А/0,75кВт/30mF 11,0А/1,1кВт/40mF 13,0А/1,5кВт/50mF 18,0А/2,2кВт/75mF	37 37 37 37 45


TOP	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> • дренажный • датчик уровня • корпус из технополимера • электропитание 220В, 50Гц 	411039 TOP 1	8,4м³/ч/6м/0,25кВт	93
		411040 TOP 2	13,2м³/ч/8м/0,37кВт	101
		411041 TOP 3	15,6м³/ч/10м/0,55кВт	128
		- TOP 4	19,2м³/ч/12м/0,75кВт	205
		- TOP 5	19,2м³/ч/12м/0,75кВт	230
		- TOP VORTEX	24м³/ч/12м/0,92кВт	120


RX	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> • дренажный • датчик уровня • корпус из нержавеющей стали • электропитание 220В, 50Гц 	- RXm 1	8,4м³/ч/6м/0,25кВт	145
		- RXm 2	13,2м³/ч/9,5м/0,37кВт	150
		- RXm2/20VORTEX	10,8м³/ч/6,5м/0,37кВт	165


Dm	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> • дренажный • датчик уровня • корпус из чугуна и нержавеющей стали • электропитание 220В, 50Гц 	411042 Dm 10	19,5м³/ч/14м/0,75кВт	250
		411043 Dm 20	12м³/ч/20м/0,75кВт	265
		411044 Dm 30	18м³/ч/26м/1,1кВт	320

ZX	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> • фекальный • датчик уровня • корпус из чугуна и нержавеющей стали • электропитание 220В, 50Гц 	- ZXm 1B/40	15м³/ч/8,5м/0,5кВт	190
		- ZXm 1A/40	18м³/ч/10,5м/0,6кВт	195

VXm	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> • фекальный • датчик уровня • корпус из чугуна и нержавеющей стали • электропитание 220В, 50Гц 	- VXm 10/35	18м³/ч/9,5м/0,75кВт	250
		- VXm 15/35	17м³/ч/147м/1,1кВт	315

MCm	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> • фекальный • датчик уровня • корпус из чугуна и нержавеющей стали • электропитание 220В, 50Гц 	411045 MCm 10/50	30м³/ч/10,7м/0,75кВт	270
		411045 MCm 10/50-I	30м³/ч/10,7м/0,75кВт	290
		411046 MCm 12/50	48м³/ч/14м/1,1кВт	340

MCm	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> • фекальный • датчик уровня • корпус из чугуна и нержавеющей стали • электропитание 220/380В, 50Гц 	411047 MCm 15/45	48м³/ч/14м/1,1кВт	360
		411048 MCm 20/50	54м³/ч/16м/1,5кВт	680
		- MC 30/50	66м³/ч/16м/2,2кВт	680
		- MC 30/70	96м³/ч/22м/2,2кВт	760

SAR	ОПИСАНИЕ	Артикул	Параметры	Цена, €
	<ul style="list-style-type: none"> • электронасос дренажный/фекальный • автоматическое вкл./выкл. • объем бака 40л/550л • электропитание 220В, 50Гц 	- SAR 40 - TOP1	8,4м³/ч/6м/0,25кВт	300
		- SAR 40 - TOP2	13м³/ч/8м/0,37кВт	310
		- SAR 100-VORTEX	10м³/ч/6,5м/0,37кВт	325
		- SAR100-ZXm1A/40	18м³/ч/10м/0,75кВт	560
		- SAR250-MCm10/50	30м³/ч/10,7м/1,1кВт	700
		- SAR250-MCm12/50	48м³/ч/14м/1,5кВт	750
		- SAR550-MCm10/50	12м³/ч/57м/1,1кВт	2100