

Прайс-лист

шкафы управления насосами с частотным преобразователем серия Basic

Марка	Габариты, ВхШхГ	Цена, в руб. с НДС на 06.08.18 г.
ШУН-ПЧ1В-1-0,75ф-2,2	500х500х250	58 700
ШУН-ПЧ1В-1-1,5ф-3,7	500х500х250	61 500
ШУН-ПЧ1В-1-2,2ф-5,1	500х500х250	63 300
ШУН-ПЧ1В-1-3,0ф-7,9	500х500х250	78 300
ШУН-ПЧ1В-1-4,0ф-9,1	500х500х250	81 300
ШУН-ПЧ1В-1-5,5ф-12,0	500х500х250	88 300
ШУН-ПЧ1В-1-7,5ф-16,0	800х600х300	101 500
ШУН-ПЧ1В-1-11,0ф-22,5	800х600х300	117 100
ШУН-ПЧ1В-1-15,0ф-30,5	800х600х300	141 300
ШУН-ПЧ1В-1-18,5ф-37,0	800х600х300	164 500
ШУН-ПЧ1В-1-22,0ф-43,5	800х600х300	202 300
ШУН-ПЧ1В-1-30,0ф-58,5	1800х600х400	329 200
ШУН-ПЧ1В-1-37,0ф-79,0	1800х600х400	379 200
ШУН-ПЧ1В-1-45,0ф-94,0	1800х600х400	425 000
ШУН-ПЧ1В-1-55,0ф-116,0	1800х600х500	541 400
ШУН-ПЧ1В-1-75,0ф-160,0	1800х600х500	596 400

Маркировка шкафа управления насосами:

ШУН-ПЧхН-у-z(a)-s-D

ШУН - шкаф управления насосами

ПЧ – с частотным преобразователем

Расшифровка:

х - число частотников в ШУН;

Н - тип установочного оборудования:

А - максимальная комплектация Advanced

В - минимальная комплектация Basic

С - оптимальная комплектация Comfort (до 18,5кВт)

СР - оптимальная комплектация ComfortP (вместо контакторов плавный пуск)

у - число управляемых насосов подключаемых к ШУН;

z - мощность подключаемого насоса, кВт;

а - частотник с фильтром или без:

(ф) - с фильтром;

(-) - без фильтра;

s - максимальный ток для каждого насоса, А;

D - тип подключения (кол-во проводов) двигателя:

3 - треугольник 3 провода от двигателя;

б - звезда/треугольник 6 проводов от двигателя;