

Циркуляционный насос WILO TOP-S



Циркуляционные насосы с мокрым ротором, с резьбовым или фланцевым соединением предназначены для использования в системах отопления горячей водой, промышленных рециркуляционных системах, установках кондиционирования воздуха.

- корпус насоса из чугуна;
- рабочее колесо из пластмассы;
- вал из нержавеющей стали;
- рабочее давление макс. 6 бар;
- степень защиты IP44.

Тип	Всас.патрубок	Ном. Размер	Вид тока	Мощность
TOP-S 30/7 3~ PN 10	1 1/4"/G 2	PN 10	3~ 400 V	0,09 kW
TOP-S 30/7 1~ PN 10	1 1/4"/G 2	PN 10	1~ 230 V	0,09 kW
TOP-S 30/5 3~ PN 10	1 1/4"/G 2	PN 10	3~ 400 V	0,05 kW
TOP-S 30/5 1~ PN 10	1 1/4"/G 2	PN 10	1~ 230 V	0,05 kW
TOP-S 30/4 3~ PN 10	1 1/4"/G 2	PN 10	3~ 400 V	0,07 kW
TOP-S 30/4 1~ PN 10	1 1/4"/G 2	PN 10	1~ 230 V	0,07 kW
TOP-S 30/10 3~ PN 16			3~ 400 V	0,18 kW
TOP-S 30/10 3~ PN 10	1 1/4"/G 2	PN 10	3~ 400 V	0,18 kW