



Енергоспестяващи циркулационни помпи – HYDRO-S

Енергиен клас:	A
Характеристики и предимства:	Редуциран шум от вентили, Режим "Нощна работа"
Диапазон на температурата на течността:	2-180 °C
Работен дебит:	0,2 - 3 m ³ /h
Работен напор:	1,0 - 6,0 m
Максимален напор:	6,1 m
Максимална консумирана енергия:	5-45 W
Клас на защита от външни въздействия (IEC 34-5):	IP 44
Изолационен клас (IEC 85):	F
Защити:	Електронна Не са необходими допълнителни защити
Помпен корпус:	Чугун
Импелър:	GF-PP
Монтажна дължина:	180 мм (без холендрите)
Максимално системно налягане:	Максимум 1,0 МПа (10 bar)
Захранване/честота:	220V/50Hz
Брой скорости:	Автоматична скорост или 3 скорости
Брой програми:	4
Нетно тегло:	2,820кг-3,450кг.

Код	Модел	Присъединителен размер на помпата	Присъединителен размер на холендера
7011057	RS25-4EA-180	1 1/2"	1"
7011058	RS25-6EA-180	1 1/2"	1"
7011059	RS32-6EA-180	2"	1 1/4"

С включени в комплекта холендри

