

Циркуляционные насосы IMP PUMPS (Словения)

Циркуляционные насосы серии SAN предназначены для работы в системах горячего водоснабжения. Все используемые в насосе материалы отвечают санитарным требованиям (**бронзовый корпус**). Модельный ряд включает в себя как резьбовые, так и фланцевые насосы.



Серия «SAN» резьбовые

(~230V, 3 скорости, ручное переключение, PN 10 бар, t + 5 +65°C)

Пример расшифровки SAN 25/40-130

SAN - Серия, 25-диаметр подсоединения, 40-тах высота подъема (дм), 130-монтажная длина (мм)

Модель	Макс. производительность, Q (м3/ч)	Макс. высота подъёма, H (м)	Макс. мощность, (Вт)	Вес, (кг)
SAN 20/40-130	2,8	3,9	50	2,4
SAN 25/40-130	2,8	3,9	50	2,4
SAN 20/60-130	3,0	5,3	90	2,6
SAN 25/60-130	3,0	5,3	90	2,6

Резьбовые насосы SAN для упрощения монтажа отдельно комплектуются резьбовыми соединениями (гайками) из латуни или бронзы: 20 = 3/4", 25 = 1"



Серия «SAN» фланцевые

(3~400V, 3 скорости, ручное переключение, PN 10 бар, t -10 +65°C)

Пример расшифровки SAN 40-120F

SAN - Серия, 40-диаметр подсоединения, 120-тах высота подъема (дм), F- фланцевый

Модель	Макс. производительность, Q (м3/ч)	Макс. высота подъёма, H (м)	Макс. мощность, (Вт)	Вес, (кг)
SAN 40-120F	20,0	12,0	560	22
SAN 40-70F	13,0	6,0	320	22
SAN 50-120F	30,0	12,0	950	28
SAN 50-70F	25,0	6,0	470	28
SAN 65-120F	50,0	12,0	1560	36
SAN 65-70F	35,0	6,0	600	36