TR - PN

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

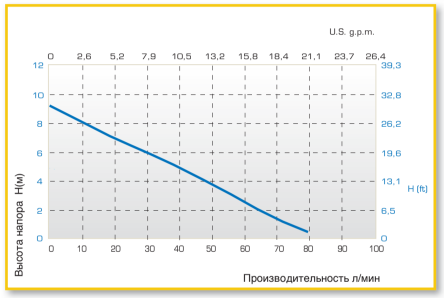
PA3MEPbI

DEBEM

Конструктивные материалы: PP - PVDF - Aisi 316

HACOC	TR P - PN	TR F - PN	TR A - PN
Всасывающий шланг	ø 42 мм	ø 40 мм	ø 42,5 мм
Зажим для шланга	ø 25 мм	ø 25 мм	ø 25 мм
Макс. темп.	60°C	95°C	95°C
Мощность двигателя	0,33HP a 7bar	0,33HP a 7bar	0,33HP a 7bar
Вес Кг	2,5 - 2,8	2,8 - 3,0	5,4 - 5,5
Мат. всасывающего шланга	PP	PVDF	Aisi 316
Производительность		80 л/мин	

HACOC	TR P - PN	TR F - PN	TR A - PN
Мат. вала	HASTELLOY	HASTELLOY	Aisi 316
Мат. втулки	PTFE	PTFE	PTFE
Мат. крыльчатки	ECTFE	ECTFE	ECTFE
Мат. всасыв. отверстия	PP	ECTFE	ECTFE
Внутренние части	PP + PTFE	PVDF+PTFE	PTFE+PPS-V
Вязкость		600 cps	



*Кривые и значения эксплуатационных показателей относятся к насосам со свободным нагнетающим отверстием, с водой при 20°С.

корпус из РР

TRP - PN

TRF - PN

корпус из PVDF

TRA - PN



корпус из Aisi 316



Все приведенные значения являются приблизительными и ориентировочными.

75