

FL42C

Пищевой центробежный насос



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Пищевые центробежные насосы FL42C в основном используются в процессах переливания жидкостей пищевой, химической и винной промышленности. Уровень конечной отделки, наряду с аккуратным дизайном позволяют поддерживать высокогигиенические оперативные условия.

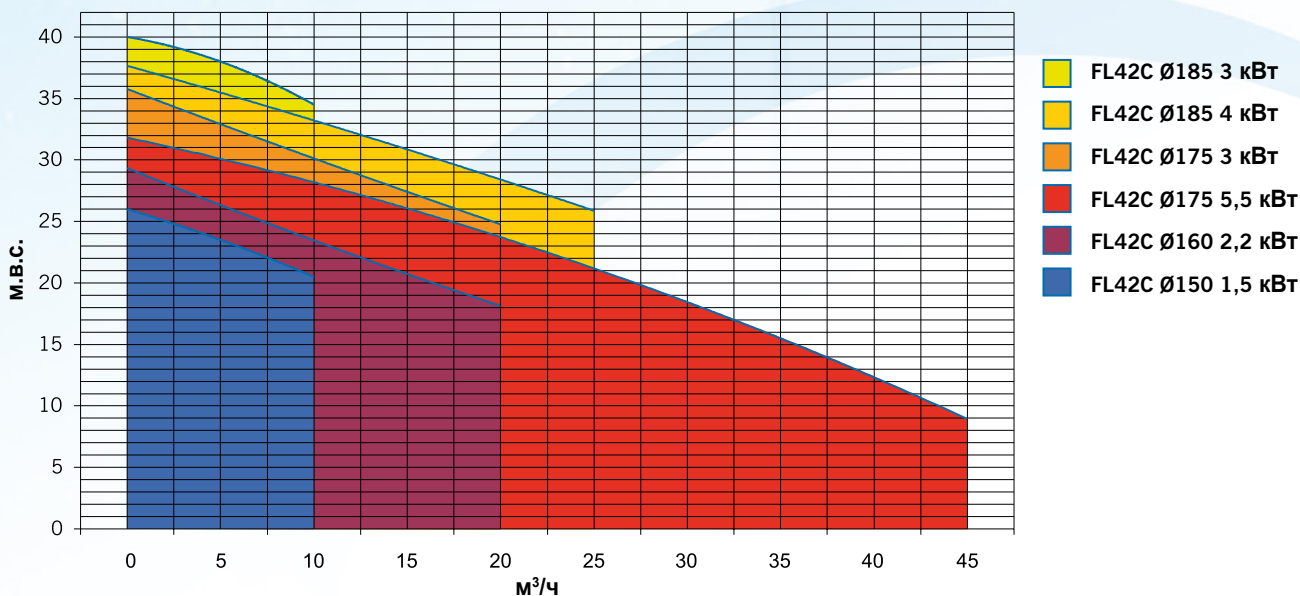
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Уровень конечной отделки: Промышленный / Пищевой
 Открытое рабочее колесо
 Гигиенический затвор
 Простота запасных частей
 Соединения BSP / DIN 11851

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

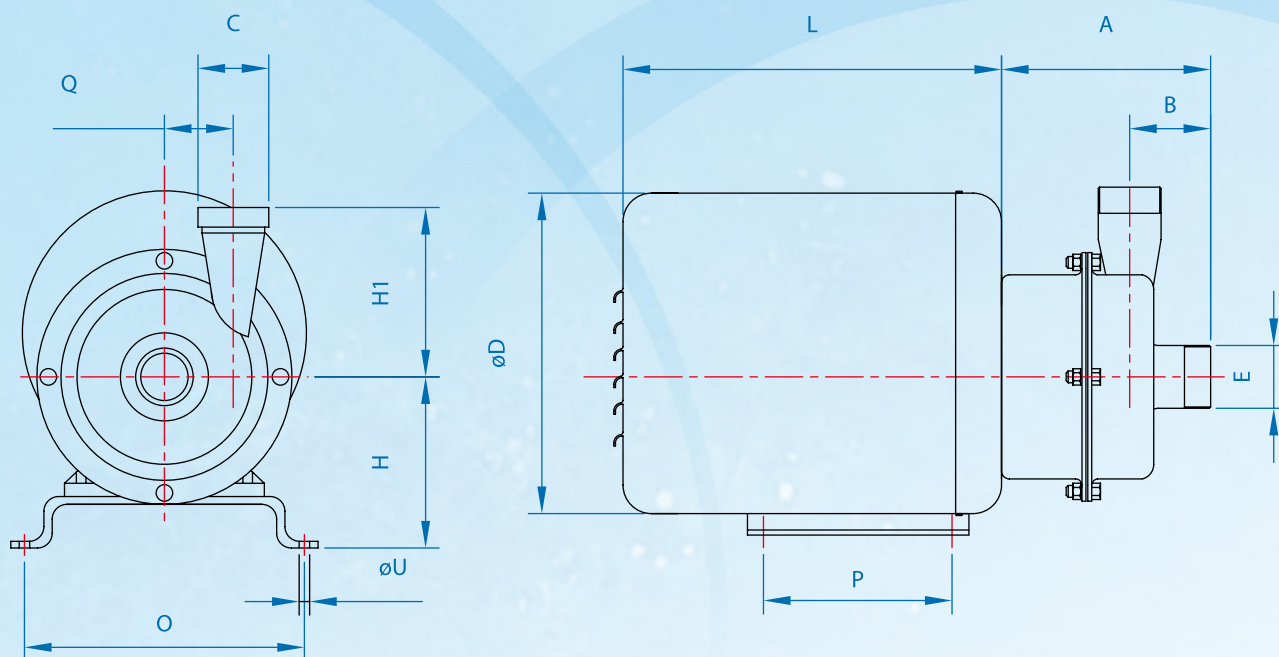
Другие соединения: DIN 11861 , CLAMP, SMS и т.д.
 Станина, тележка
 Двойной механический затвор с термосифонным охлаждением

КРИВЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ НАСОСА FL42CI /CS



(для других комбинаций рабочего колеса и мощности, навести справки)

ОБЩИЕ РАЗМЕРЫ И ОСОБЕННОСТИ FL42C



МОДЕЛЬ	МОТОР		РАЗМЕРЫ											
	CV	кВт	A	B	C	D	E	H	H1	L	O	P	Q	U
FL42CI	2	1.5	175	60	1 ½" BSP	325	2" BSP	150	175	300	225	200	100	11
	3	2.2						160		350				
	4	3						172		180				
	5.5	4			2" BSP		172	180	390	275				
	7.5	5.5									13			
FL42CS	2	1.5	175	60	DN40	325	DN50	150	145	300	225	200	100	11
	3	2.2						160		350				
	4	3						DN50		172				
	5.5	4			13									
	7.5	5.5			13									

СПИСОК МАТЕРИАЛОВ

НАСОС

Фонарь

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304

Корпус

Рабочее колесо

Ось

Подачи

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 316

МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАТВОР

Неподвижная часть

Графит

Вольфрам

Графит

Вращательная часть

Нерж.

Вольфрам

Нерж.

Сальники

NBR

Витон

Витон

(для других материалов, навести справки)

МОТОРz

Предохранение IP55

50 Гц 220-380В/380-690В