

Шнековые бочковые насосы Gruen Pumpen используются для перекачивания, растаривания вязких жидкостей до 100000 мПас из бочек, контейнеров и других емкостей, обеспечивая плавную подачу жидкости, без пульсаций.



Шнековый насос SWK

Шнековый насос с разъёмным патруком.

- Производительность: до 50 л/мин
 - Напор: до 10 бар
 - Мощность: 0,37-1,5 kW
 - Напряжение: 380 В
 - Статор: NBR/PTFE
 - Вес (с патрубком): 21-33 кг
-



Шнековый насос DS

Шнековый насос с жёстким креплением.

- Производительность: до 50 л/мин
 - Напор: до 10 бар
 - Мощность: 0,37-1,5 kW
 - Напряжение: 380 В
 - Статор: NBR/PTFE
 - Вес (с патрубком): 21-33 кг
-



Шнековый насос EX-SWK

Шнековый насос взрывозащита сертификат АTEX II 2 G Dc T5, для легковоспламеняющихся жидкостей.

- Производительность: до 50 л/мин
 - Напор: до 10 бар
 - Мощность: 0,37-1,5 kW
 - Напряжение: 380 В
 - Статор: NBR/PTFE
 - Вес (с патрубком): 21-33 кг
-



Шнековый насос HDS

Шнековый насос пищевой, материалы проточной части насоса применяемые в пищевой промышленности.

- Производительность: до 60 л/мин
 - Напор: до 12 бар
 - Мощность: 0,37-1,5 kW
 - Напряжение: 380 В
 - Статор: NBR-light/PTFE
 - Вес (с патрубком): 20-33 кг
-

Жидкости перекачиваемые шнековыми насосами

Жидкость	Вязкость	Жидкость	Вязкость
Мед	2.500 мПа*с при 40С	Клей	4.000 мПа*с при 20С
Жидкое мыло	4.000 мПа*с при 20С	Патока	до 100.000 мПа*с
Концентраты фруктовые	1.600 мПа*с при 20С	Минеральное масло	до 10.000 мПа*с
Глюкоза (1,4)	20.000 мПа*с при 35С	Растительное масло	2.000 мПа*с при 20С
Глицерин	1.500 мПа*с при 20С	Многоатомный спирт	60.000 мПа*с при 20С
Крем для рук	8.000 мПа*с при 20С	Шампунь	3.000 мПа*с при 20С
Смола	10.000 мПа*с при 20С	Закваска	до 50.000 мПа*с
Джем	8.500 мПа*с при 20С	Томатное пюре	4.000 мПа*с при 20С
Косметический крем	до 20.000 мПа*с	Томатный кетчуп	1.500 мПа*с при 20С
Лак	до 10.000 мПа*с	Томатная паста	70.000 мПа*с при 40С