

Экструдер для Ведер 20-25 л Серия PF20

Гидравлические прессы / экструдеры для опорожнения 20-25-литровых бочек, содержащих продукты с высокой / очень высокой вязкостью.

Модель. PF20S



Экструдер для бочек с одной пресс пластиной.

Модель. PF20D



Экструдер для бочек с двумя пресс пластинами, с одним гидравлическим цилиндром для одновременного спуска обеих прессованных пластин или с двумя гидравлическими цилиндрами для независимого спуска каждой прессованной пластины.

- Электрогидравлические версии и пневмогидравлические версии (электрический или пневматический источник питания).
- Пресс-пластина из углеродистой или Нержавеющей стали, со стандартным выпускным отверстием 1 дюйм (1,5" по запросу, если это позволяет диаметр бочки).
- Центрирующий диск бочки на опорной плите.
- Усилительные пояса для бочки для предотвращения её деформации во время экструзии.
- Машина оснащена дверцей защиты от несчастных случаев контуром безопасности.
- Настольные версии и отдельно стоящие версии даже на колесиках для просты перемещения.
- Небольшие габариты, высота — по желанию заказчика.
- Возможность персонализации по запросу: цвета, материалы конструкции, защиты и т. д.

Экструдер для Ведер 20-25 л Серия PF20

Гидравлический насос

Гидравлический насос 80 бар или 150 бар, для широкого диапазона максимального давления на продукт.

Гидравлический цилиндр

Гидравлический цилиндр с внутренним диаметром 80 мм, 100 мм, или 120 мм, для еще большего давления на продукт.

Экструзионное давление

Сочетание различных гидравлических насосов и различных гидравлических цилиндров делает наши прессы способными выдавливать продукт до максимального давления, требуемого клиентом.