



Шлюзовой затвор
мельничного пнев-
мотранспорта.
MPSN.

Шлюзовой затвор Бюлер. **Когда функциональность, долговечность и санитария сливаются воедино.**

Шлюзовой затвор MPSN используется для разгрузки сыпучих материалов после циклонов и фильтров. Машина отличается очень прочной конструкцией и высокой эксплуатационной надежностью.



Мельничный пневмотранспорт: группа шлюзовых затворов с циклоном и разгрузочный шлюзовой затвор MPSN.



Высокая эксплуатационная надежность.

Прочная конструкция выпускного шлюзового затвора повышает его эксплуатационную надежность. В исполнении ExP шлюзовой затвор утвержден как взрывобезопасный и ударопрочный.

Надежность и эффективность.

Все шлюзовые затворы изготовлены с высокой точностью и обеспечивают надежную работу с минимальной утечкой воздуха. Из-за очень небольшого износа затраты на техническое обслуживание могут быть снижены, а срок службы шлюзовых затворов может быть увеличен.

Отличная санитария.

Благодаря компактной конструкции карманы ротора полностью опорожняются. Простая конструкция без ребер обеспечивает легкую очистку.

Модульная сборка.

Благодаря модульной конструкции шлюзовой затвор можно использовать для самых разных продуктов. Как отдельный шлюзовой затвор, так и группа шлюзовых затворов, он может быть легко интегрирован в существующие помещения.

Краткий обзор преимуществ:

- Высокая эксплуатационная прочность
- Надежность и эффективность
- Отличная санитария
- Модульная сборка

Шлюзовой затвор мельничного пневмотранспорта MPSN.

Технические данные.

Технические данные шлюзового затвора мельничного пневмотранспорта MPSN:

		MPSN 25/15	MPSN 25/23	MPSN 28/30
Объем ротора	дм³	5,8	9,0	14,6
Вес (вкл.привод)	кг	85	100	115
Диапазон давления				
Рабочее давление	бар	0,6	0,6	0,6
Макс. давление	бар	0,8	0,8	0,8
Размеры	мм			
A		320	320	350
B		160	160	175
C		520	560	640
D		220	300	370
E		120	200	270
F		240	240	320
G		150	150	220
H		100	150	200
J		175	270	335
K		100	150	200
L		205	210	285
M		M10	11,5	13,5
S		5	5	6

Конфигурация:

Стандарт

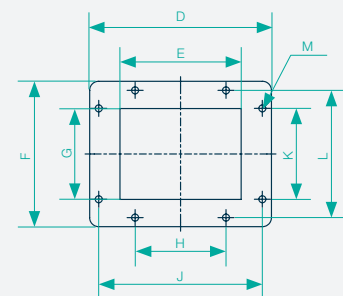
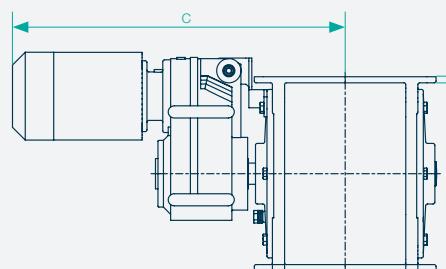
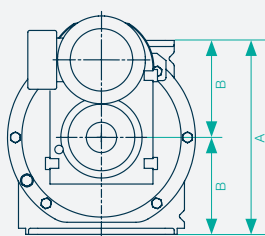
Без зоны ATEX

ATEX

Зона 22 (внешняя)

ExP

Взрывобезопасный удар
устойчивость до 3,5 бар
Испытание типа ЕС для
ATEX зоны 20/класс пыли 1



Бюлер АГ

Представительство в Москве

Тел.: +7 495 139 34 00

buhlergroup.com

office.moscow@buhlergroup.com

Bühler AG

CH-9240 Uzwil Switzerland

T + 41 71 955 11 11

F + 41 71 955 66 11

buhlergroup.com/milling