

802 BL Z22 INERT - ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЙ АТЕХ



ВЗРЫВООПАСНАЯ И ПРОВОДЯЩАЯ ПЫЛЬ



- ✓ Простая замена фильтра
- ✓ Резервуар для сбора из нержавеющей стали AISI304
- ✓ Заземление на землю
- ✓ Легко моется и обслуживается
- ✓ Сертифицированный АТЕХ Z22
- ✓ Двигатель с очень длительным сроком службы
- ✓ Комплект аксессуаров входит в комплект
- ✓ Система ванны с инертной жидкостью для безопасного удаления взрывоопасной и проводящей металлической пыли
- ✓ Система контроля минимального уровня вводимой жидкости



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Зоны Аtex		ATEX Z22
Напряжение	V - Hz	230-50
Мощность	kW	1,1
Максимальное разрежение	mmHg	2250
Максимальный воздушный поток	m ³ /h	215
Всасывающий вход	mm	50
Уровень шума (EN ISO 3744)	dB(A)	74



БЛОК ФИЛЬТРОВ

Тип фильтра	Картридж
Вторичный фильтр	Гидролеофобный фильтр



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Разгрузочная система	Выпускной клапан	
Объем для жидкостей	lt	28
Объем для твердых частиц	lt	4



ОБЪЕМ

Размеры	cm	65x55x111h
Вес	kg	40



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

"Головка двигателя оснащена бесщеточным двигателем: позволяет использовать машину даже во взрывоопасных зонах. Двигатель защищен рядом фильтров и включается независимым выключателем, расположенным на звукоизолированной и прочной металлической головке двигателя.

Головка двигателя в стандартной комплектации оснащена вакуумметром и индикаторами мощности натяжения."



ФИЛЬТРУЮЩИЙ БЛОК

Пылесос оснащен гидро-олеофобным картриджным фильтром для защиты двигателя и системой фильтров для отделения отфильтрованной пыли от инертной жидкости.



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Контейнер из нержавеющей стали оснащен электромеханической плавающей системой для контроля минимального уровня инертной жидкости, предотвращающей запуск пылесоса без минимально необходимой жидкости. Затем жидкость сливается с помощью практичного выпускного клапана.