

## DZS 25/4 B Ex t

### Настенные вентиляторы для вытяжной вентиляции

■ Путем отсасывания можно избежать образования взрывоопасной атмосферы из горючих жидкостей.

■ Для этого настенными вентиляторами EZQ ... E Ex или DZQ ... Ex удаляется.

① Наружная решётка MLA или MLZ

② Взрывоопасная атмосфера

③ Вентилятор EZQ ... E Ex или DZQ ... Ex

### Поперечная (сквозная) вентиляция в аккумуляторных помещениях

■ В аккумуляторных помещениях при зарядке аккумуляторных банок выделяется водород, который собирается под потолком. Одновременно от свинцовых батарей вблизи пола образуется сернокислотный туман. То и другое подлежит отсасыванию.

■ Для этого вентиляционная вытяжная система должна быть оснащена вытяжными отверстиями, как вблизи полов, так и на высоте потолков. Или же вытяжной воздух должен отсасываться непосредственно настенными вентиляторами EZQ ... E Ex или DZQ ... Ex удаляется.

■ Приточный воздух подводится отдельной вентиляционной системой, расположенной в противоположном конце аккумуляторной. По возможности, в качестве простейшего решения здесь также предлагаются настенные вентиляторы EZQ ... E Ex или DZQ ... Ex, а именно для подачи наружного воздуха.

① Приточный вентиляторный блок EZQ 20 E Ex / DZQ ... Ex

② Аккумуляторные батареи в станции зарядки

③ Взрывоопасная атмосфера (водород)

④ Сернокислотный туман

⑤ Вытяжной вентилятор EZQ 20 E Ex/ DZQ ... Ex для отсасывания водорода

⑥ Вытяжной вентилятор EZQ 20 E Ex/ DZQ ... Ex для отсасывания сернокислотного тумана

### Монтаж в стену с удлинительной втулкой

■ Конусообразное стальное кольцо вентилятора, слегка нажимая, вставить в удлинительную втулку VH.

■ Вентилятор вместе с удлинительной втулкой установить в стену.

■ Промежуток между удлинительной втулкой и наружной стеной оштукатурить или смонтировать дополнительную удлинительную втулку соответствующей длины.

■ Внимание: Не покрывать штукатуркой удлинительную втулку со стороны вентилятора, так как тогда нельзя будет закрепить вентилятор на стене.

① Вентилятор

② Наружная стена

③ Заслонка AS, автоматическая

④ Удлинительная втулка VH

⑤ Заслонка RS, управляемая электрически или вручную

### Установка в тонких стенах

■ Соединительные рамки, см. рекомендуемые принадлежности: Крепление у вентилятора осуществляется посредством, поставляемых вместе с вентилятором, соединительных уголков.

① Вентилятор

② Промежуточная рамка

③ Заслонка AS, автоматическая

④ Наружная стена