



Рекомендации по хранению для шлангов и шлангопроводов

Чувствительность резины к таким элементам, как:



требуется при хранении соблюдать некоторые простые правила, чтобы защитить продукт от ускоренного старения.

Следующие рекомендации соответствуют стандарту ISO8331-2016:

Резиновые, композитные и пластиковые шланги и рукава в сборе.

рекомендации по выбору, хранению, использованию и техническому обслуживанию.

Кладовая

- Помещение, в котором хранится продукт, должно быть прохладным, сухим, непыльным, проветриваемым, но без сквозняков.

Срок хранения

- Время хранения должно быть сведено к минимуму. Настоятельно рекомендуется управление FIFO (первым поступило – первым отправлено).

Температура

- Температура должна быть максимально стабильной и предпочтительно находиться в пределах от -10°C до +25°C.

- При температуре ниже -10°C следует соблюдать осторожность при обращении с продуктом, поскольку он может стать очень жестким.

Обогрев

- Шланги и шланговые сборки должны располагаться на расстоянии не менее 2 метров от любого источника тепла.

Влажность

- Относительная влажность должна быть ниже 70%.

Свет

- Предметы следует хранить в темном месте, защищенном от солнечных лучей или любого искусственного света. (УФ и ИК).

Озон

- В складском помещении не должно быть оборудования, выделяющего озон, такого как лампы или ртутные трубки, электрооборудование высокого напряжения, электродвигатели и т. д.

Среда

- Растворители, топливо, смазочные материалы, химикаты не следует хранить в одном помещении со шлангами.

Способ хранения

- Шланги и рукава в сборе не должны лежать свободно, а их нагромождение должно быть ограничено, когда это возможно.

- Оригинальную упаковку необходимо сохранять как можно дольше, включая колпачки, защищающие концы шлангов.