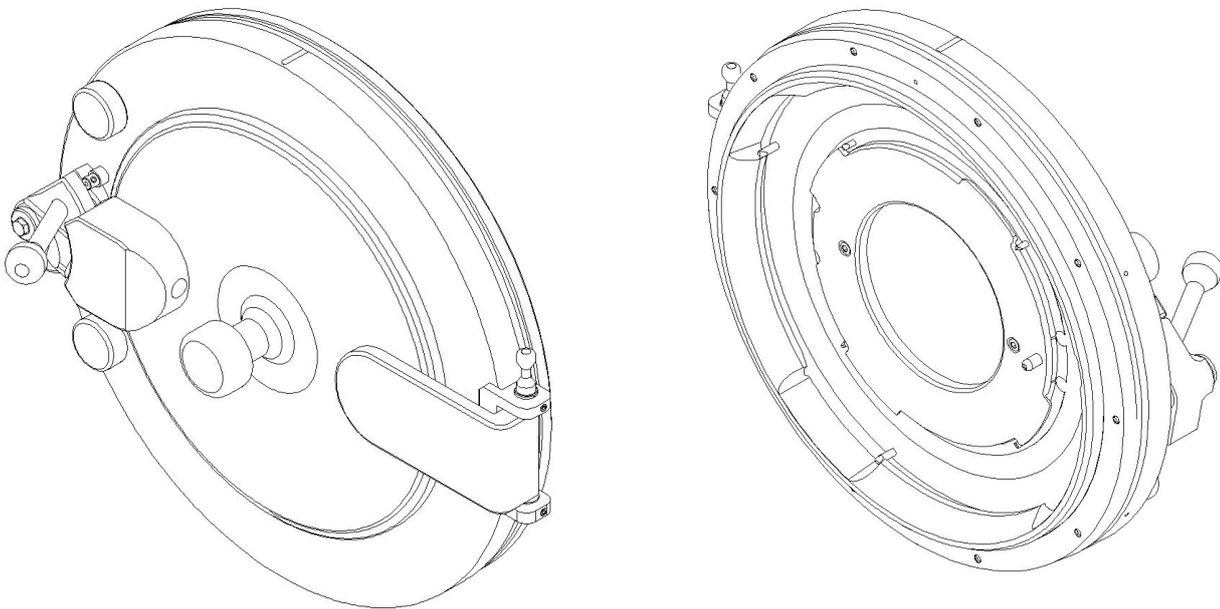
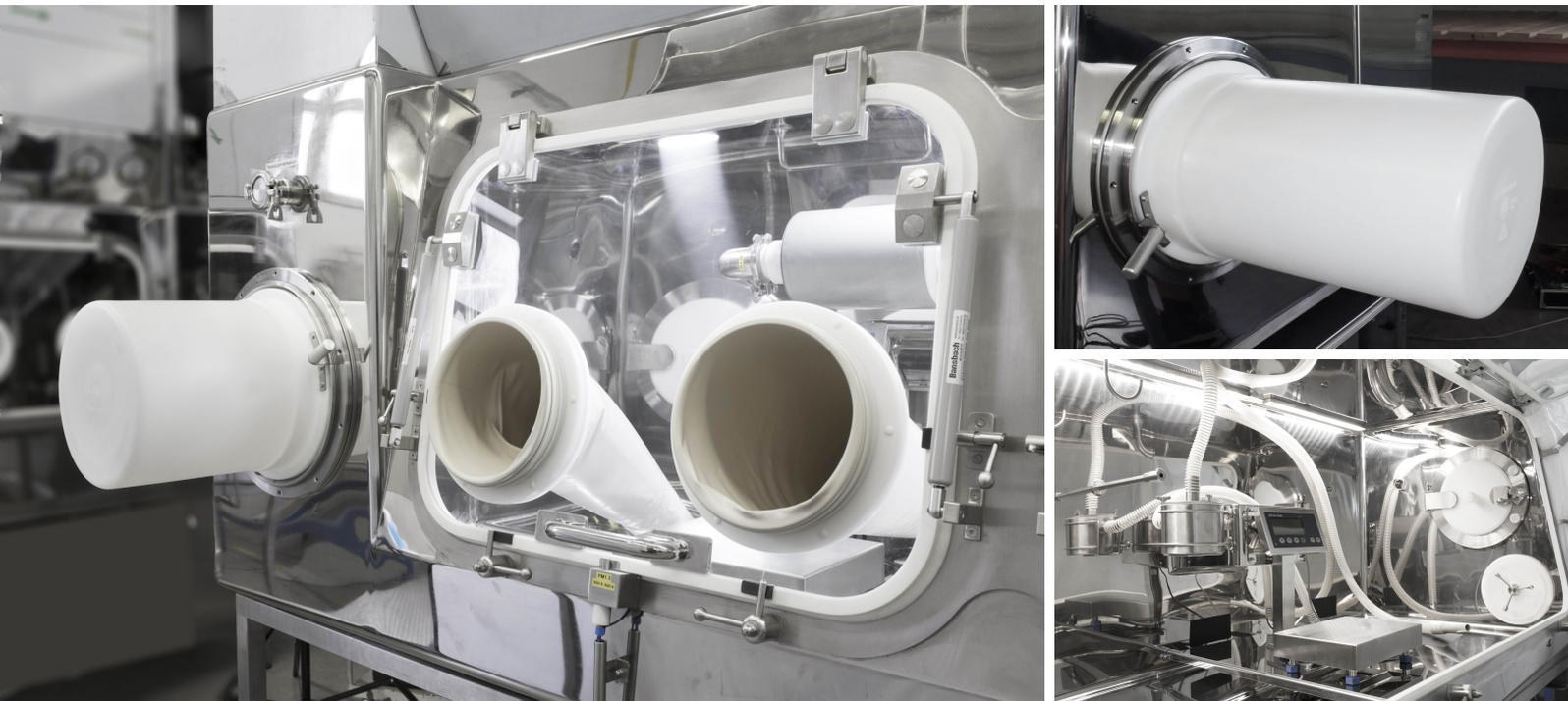


каталоговый номер 510.53

изолятор

АЛЬФА-ПОРТ - RTP (RAPID TRANSFER PORT)

RTP (Rapid Transfer Port) представляет собой устройство, которое служит для безопасной передачи материала из камеры в другое место, при этом предотвращено заражение продукта или среды. RTP состоит из двух основных частей. Альфа-порт, который неподвижно закреплён на камере изолятора и бета-порт, который подсоединяется к альфа-порту и служит в качестве контейнера для перемещения материала. Принцип RTP основан на системе double door (двойная дверь), т.е. после соединения альфа- и бета-портов можно открыть порт для контейнера. Часто RTP используется для выхода и транспортировки

материала или для удаления твёрдых отходов из камер. Данная система поставляется пяти стандартных размеров 105, 190, 270, 350 и 460 мм. Система RTP изготовлена из материалов, которые устойчивы к многократной стерилизации (автоклав, окись этилена, гамма-стерилизация, стерилизация с помощью H₂O₂ и т.д.).

Система RTP включает в себя следующие системы безопасности для защиты от случайного отсоединения:

- дверь Альфа невозможно открыть, если контейнер Бета неправильно подключен или размещён
- когда дверь Альфа открыта, то невозможно отсоединить Бета контейнер.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ФОТОГРАФИЯ



TECHNICAL DATA

Типовое обозначение порта

типовое обозначение порта

Выбор линейки размеров

Alpha Ø105

Alpha Ø190

Alpha Ø270

Alpha Ø350

В данной категории выбирается размер двери