



DOORAS
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



СЕРИЯ DRS 2300

ВАРИАНТЫ ОПЦИОНАЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ



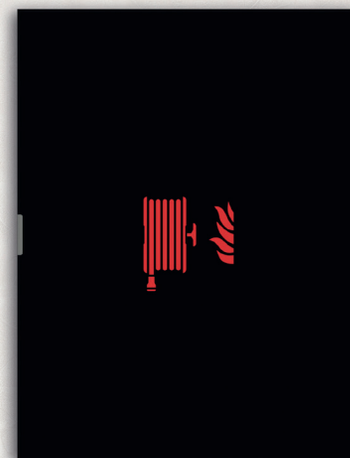
DRS 2300 T1 ПОКРОВ



DRS 2300 T2 ПОКРОВ



DRS 2300 T3 ПОКРОВ



DRS 2300 T4 ПОКРОВ

Опционально выбор алюминиевого управляемого сопла. Сертификат TS 3145



DRS 2300

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Плоский пожарный шланг, Сертификат TS 9222
- Пожарный кран 2" (латунь), Сертификат TS 12259
- 2" переходник с внутренней резьбой (алюминий-тип Storz), Сертификат TS 12258
- 2" переходник переходник шланга (алюминий-тип Storz), Сертификат TS 12258
- Корзина перемещения шланга с возможностью перемещения на угол как минимум 90°
- "Сопло с поворотной управляемой головкой" и с переключателем положения напор, распыление и закрыто (соответствующий EN 671-2)
- Огнетушитель 6 кг с сухим химическим сухим порошком (класс ABC) Сертификат TS862-7 EN3
- На фосфатное покрытие корзины для шланга наносится электростатическая порошковая краска
- Продукция упаковывается и отправляется заказчику только после 100% прохождения тестирования.
- * Опционально выбор алюминиевого управляемого сопла. Сертификат TS 3145
- Все соединения шлангов выполняются методом специального прессования под давлением. Ни в коем случае не применяются хомуты и т.п
- Во избежании травмирования все соединения на шлангах покрыты пластиком.
- Во всех продуктах предлагается опция 2,5"

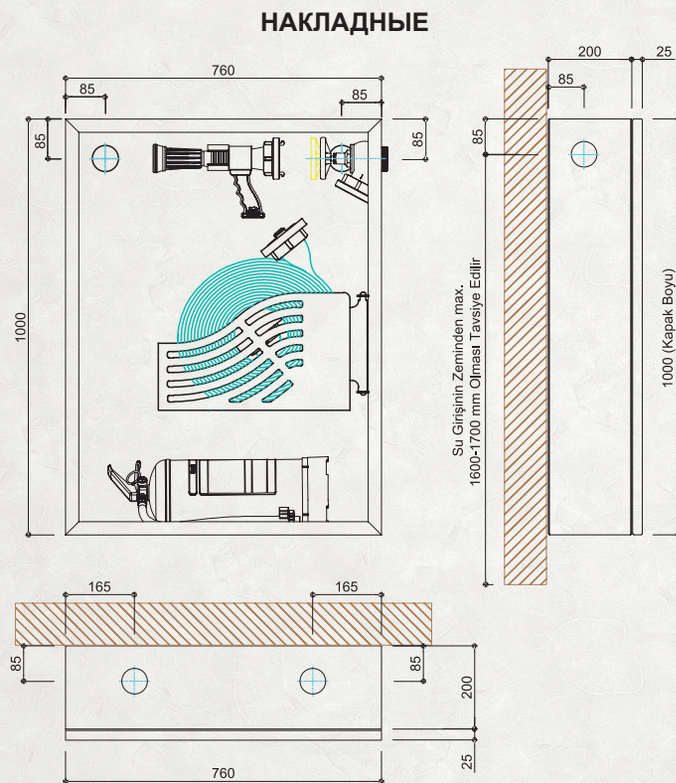
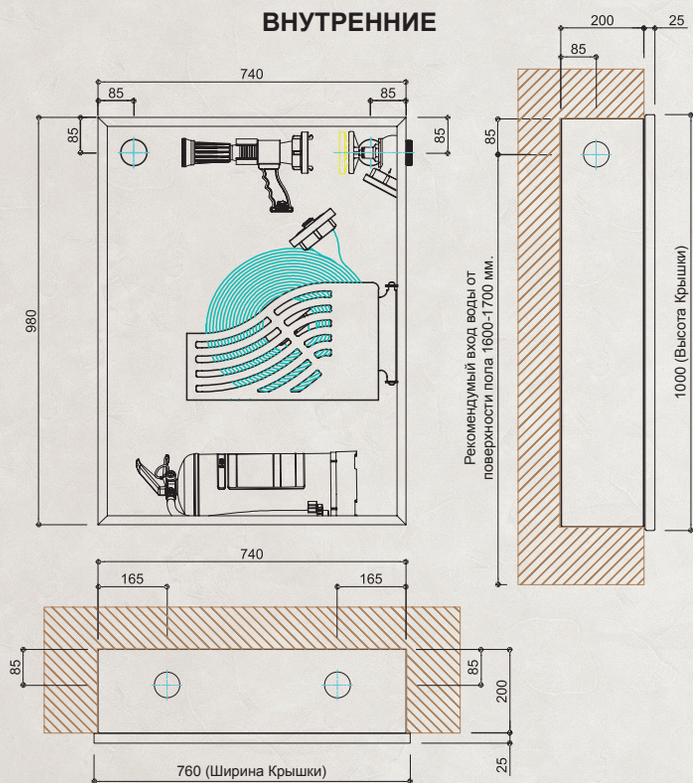
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

КРЫШКА ДЕМОНТАЖА

- Изготовленное из железа качества A1 железная либо стеклянная крышка демонтажа
- Встроенные ручки (устойчивы к коррозии-не ржавеют)
- Скрытая, встроенная система шарниров с поворотом на 180° (устойчив к коррозии-не ржавеет)
- В стеклянных крышках 4 мм используется противоударное стекло копченного либо черного цвета
- В соответствии со Стандартом ISO 7010 на крышке имеются надписи и отметки (не стираются, не смываются)
- Крышки с фосфатным покрытием закрашиваются электростатическим порошком красного или белого цвета.
- Опционально выбор цвета и дизайна (с соответствующими кодами Ral по желанию клиента)
- * Опционально выбор антикоррозийного материала CrNi для полной обработки изделия

КОРПУС

- Цельный корпус изготовлен из листового железа качества A1, корпус встроенный или навесной
- Вертикальное расположение с вместимостью 2 огнетушителей весом 6 кг
- На боковых, верхней и нижней поверхности корпуса крышки для подсоединения гибких вентилях
- Дизайн корпуса позволяет использовать левые и правые катушки
- С обеих сторон корпуса установлена усиленная несущая консоль для катушки/корзины
- Отверстия для монтажа, вентиляции и слива воды
- На фосфатное покрытие корпуса наносится электростатическая порошковая краска
- Опционально выбор цвета и дизайна (с соответствующими кодами Ral по желанию клиента)
- Опционально выбор антикоррозийного материала CrNi для полной обработки изделия
- На F64:F80 имеется руководство по пользованию, изготовленное из пластика не стирается, не изнашивается.



ВНУТРЕННИЕ

	МОДЕЛЬ	ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА	ТИП КОРПУСА	РАЗМЕРЫ КОРПУСА (мм)	ОПЦИИ ДВЕРЕЙ
2" плоский шланг	DRS2320.2RT_	Пожарный шкаф с одной дверкой. 2"-плоским шлангом 20 м	Внутренний	740x980x200	T1, T2, T3, T4
	DRS2330.2RT_	Пожарный шкаф с одной дверкой. 2"-плоским шлангом 30 м		740x980x200	
2½" плоский шланг	DRS2320.3RT_	Пожарный шкаф с одной дверкой. 2½"-плоским шлангом 20 м	Внутренний	740x980x220	T1, T2, T3, T4
	DRS2330.3RT_	Пожарный шкаф с одной дверкой. 2½"-плоским шлангом 30 м		740x980x220	

НАКЛАДНЫЕ

	МОДЕЛЬ	ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА	ТИП КОРПУСА	РАЗМЕРЫ КОРПУСА (мм)	ОПЦИИ ДВЕРЕЙ
2" плоский шланг	DRS2320.2ST_	Пожарный шкаф с одной дверкой. 2"-плоским шлангом 20 м	Накладной	760x1000x200	T1, T2, T3, T4
	DRS2330.2ST_	Пожарный шкаф с одной дверкой. 2"-плоским шлангом 30 м		760x1000x200	
2½" плоский шланг	DRS2320.3ST_	Пожарный шкаф с одной дверкой. 2½"-плоским шлангом 20 м	Накладной	760x1000x220	T1, T2, T3, T4
	DRS2330.3ST_	Пожарный шкаф с одной дверкой. 2½"-плоским шлангом 30 м		760x1000x220	

*DOORAS A.Ş. оставляет за собой право без уведомления проводить изменения в продукции.





DOORAS
FIRE FIGHTING EQUIPMENT

