

Дверь одностворчатая противопожарная Модель для Российской Федерации

Описание стандартного изделия

Дверь одностворчатая противопожарная FD30EI

Дверь одностворчатая противопожарная с остеклением FD30EI FRG

Материал:	Вариант 1 х/к стальной лист Вариант 2 оцинкованный х/к стальной лист
Дверное полотно:	Путые элементы общая толщина 53 мм; толщина листа 1,25мм; с тонким или толстым фальцем;
Тип полотна *:	LP1, L1, LP2, L2
Элементы усиления:	Путые профили в виде уголка и швеллера толщиной 1,5мм
Теплоизоляция:	Минераловатные плиты PAROC FPS-14
Элементы уплотнения:	Резиновый уплотнитель типа "P" на полотне двери, а также вслучивающийся уплотнитель с трех сторон на раме
Рамка:	Встраиваемая либо накладная рама из стального путого профиля толщиной 1,5мм. С заполнением теплоизолирующим материалом. В раму встроены монтажные пластины с отверстиями $d=10,5$ мм. Монтажные отверстия в раме $d=19,07$ мм закрываются декоративными пробками белого, серого, воричнавого или черного цвета.
Типы рам*:	A1; B1; A5; B5
Пороги:	Изготовлены из оцинкованной стали толщиной 1,25мм Типы порогов * : T1; T2; T3 Варианты без порога: T6; T6H; T6A
Поверхность:	Поверхности полотна и рамы покрыты эпоксидным грунтом TEMACOAT GPL-S с последующим покрытием полиуретановой краской TEMADUR-20 по цветам каталога RAL и RR.
Петли (рис. 5) и дополнительные ригели:	Приварные петли (тип HV) с шарикоподшипником пророчные петли (тип HP) - с шарикоподшипником пассивный ригель в петлевой зоне двери.
Остекление:	Возможно остекление до 25% площади полотна. Стандартный Размер В x Н: 200x1000, 400x400, круглые $d=300$. Толщина остекления 18мм. Фиксация рамкой в цвет изделия. Уплотнения стекла KERABAND 3....5мм.
Описание стандартной комплектации	
Замок:	Встроенный замок ригельного типа.
Фурнитура:	Активная створка - ручка и накладка цилиндра замка раздельно или в моноблоке Пассивная створка - задвижка RE 330
Дополнительное оборудование и системы	
-	применение вида фурнитуры по желанию заказчика
-	установка доводчиков: Geze, Dorma, Abloy
-	оснащение системой «Антипанель»
-	установка систем автоматической
-	установка систем джоггера
-	покрытие полотна PVC
-	пороги из нержавеющей стали
-	установка "падающего порога"
-	отбойники нержавеющей стали на полотно двери
-	наличники
-	резинное уплотнение в раме



рис.1



рис.2



рис.3



рис.4



рис.5