

	Противопожарные двери		
	КТ/ГТ-Т30	КТ/ГТ-Т60	КТ/ГТ-Т90
<b>Место эксплуатации</b>			
Холодильная камера (0 °C bis +8 °C)	•	•	•
Морозильная камера (0 °C bis -28 °C)	•	•	•
<b>Дверное полотно</b>			
Полотно	Одностворчатое	Одностворчатое	Одностворчатое
Толщина полотна	100 мм	100 мм	100 мм
Поверхность полотна	Оцинкованный стальной лист лакированный или покрытый фольгой / лист из нержавеющей стали		
<b>Возможные варианты поверхности полотна</b>			
Нержавеющая сталь	Матовая шлифовка, ребристая поверхность, шлифованные круги		
Оцинкованный стальной лист (лакированный или покрытый фольгой)	RAL 9001, 9002	RAL 9001, 9002	RAL 9001, 9002
<b>Рамы</b>			
Исполнение	Блок коробка	Блок коробка	Блок коробка
<b>Материал поверхности рамы</b>			
Нержавеющая сталь	Матовое покрытие	Матовое покрытие	Матовое покрытие
Оцинкованный стальной лист	•	•	•
<b>Варианты монтажа</b>			
Монтаж на кирпичной стене	> 150 мм	> 175 мм	> 175 мм
Монтаж на бетонной стене	> 100 мм	> 140 мм	> 140 мм
Монтаж на панельной стене	F90 > 100 мм	F90 > 100 мм	---
Монтаж на перегородке	F90 > 150 мм	---	---
<b>Допустимые размеры дверей</b>			
Монтаж на кирпичной стене	min. 750 мм x 1750 мм max. 1200 мм x 2100 мм	min. 750 мм x 1750 мм max. 1200 мм x 2100 мм	мм max. 1200 мм x 2100
Монтаж на панельной стене	min. 750 мм x 1750 мм max. 1200 мм x 2100 мм	min. 750 мм x 1750 мм max. 1200 мм x 2100 мм	---
Монтаж на перегородке	min. 750 мм x 1750 мм max. 1200 мм x 2100 мм	---	---
<b>Варианты исполнения</b>			
Окно	Возможность установки	---	---
Фиксатор	Возможность установки	Возможность установки	Возможность установки
<b>Сертификаты безопасности</b>			
Сертификаты	CE, VDE, TÜV, GS, DIN EN 13241-1, DIN 4102, DIN EN 1634-1		