

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ Вер. 1, 2023 г.

**ВЫПУКЛЫЕ ЗЕРКАЛА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
БЕЛАЯ РАМКА ИЗ ABS-ПЛАСТИКА
С КРАСНЫМИ СВЕТООТРАЖАЮЩИМИ НАКЛЕЙКАМИ**



Выпуклые зеркала из нержавеющей стали ABS					
Размер, мм		600	800	450x600	600x800
Код продукта		CMCH15CY60R0	CMCH15CY80R0	CMRH19CY46R0	CMRH19CY68R0
ОТРАЖАЮЩАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	ТИП МАТЕРИАЛА	SUS 304	SUS 304	SUS 304	SUS 304
	ТОЛЩИНА, ММ	0.5	0.5	0.9	0.9
	ДОПУСК, ММ	± 0.05	± 0.05	± 0.05	± 0.05
	ОТРАЖАЕМОСТЬ	> 60%	> 60%	> 60%	> 60%
	РАДИУС, R'	2200	3000	2200	3000
	ДОПУСК	± 5%	± 5%	± 5%	± 5%
	РАДИУС ЗОНЫ ОБЗОРА, L~U ММ	570~600	770~800	570~600 (X) 420~450 (Y)	770~800 (X) 570~600 (Y)
	ДОПУСК, ММ	- 30	- 30	- 30	- 30
	РАМКА И ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ	ТИП МАТЕРИАЛА	ABS ПЛАСТИК*	ABS ПЛАСТИК*	ABS ПЛАСТИК*
ТОЛЩИНА, ММ		3.5	3.5	3.5	3.5
ДОПУСК, ММ		± 0.05	± 0.05	± 0.05	± 0.05
МАТЕРИАЛ ОТРАЖАЮЩИХ НАКЛЕЕК		3M™ Diamond Grade™ DG3 Светоотражающая пленка Серия 4000 / КРАСНАЯ	3M™ Diamond Grade™ DG3 Светоотражающая пленка Серия 4000 / КРАСНАЯ	3M™ Diamond Grade™ DG3 Светоотражающая пленка Серия 4000 / КРАСНАЯ	3M™ Diamond Grade™ DG3 Светоотражающая пленка Серия 4000 / КРАСНАЯ
ВЕС ЕДИНИЦЫ, НЕТТО	КГ	8.0	11.5	9.0	12.5
КРЕПЕЖНАЯ СКОБА**	МАТЕРИАЛ	МЯГКАЯ СТАЛЬ	МЯГКАЯ СТАЛЬ	МЯГКАЯ СТАЛЬ	МЯГКАЯ СТАЛЬ
	ПОКРЫТИЕ	ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ (HDG)	ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ (HDG)	ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ (HDG)	ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ (HDG)
	ДИАМЕТР ТРУБЫ, ММ	60 или 76	60 или 76	60 или 76	60 или 76
	ВЕС, КГ	Ø60 = 1.12 Ø76 = 1.25	Ø60 = 1.12 Ø76 = 1.25	Ø60 = 1.12 Ø76 = 1.25	Ø60 = 1.12 Ø76 = 1.25

* Материал задней панели: ударопрочный, устойчивый к ультрафиолетовому излучению ABS-пластик;
Материал рамки: Белый ABS-пластик, устойчивый к ультрафиолетовому излучению.

** Кронштейны для настенного монтажа предоставляются по запросу.