



Защитные козырьки - DIASHADE SD 37, SD 67, SD 127, SD 187

Из армированного стекловолокном полиэфира горячего прессования

Цвет: RAL 7032 серого гравия, стойкий к УФ-излучению.

Трудновоспламеняющийся и самозатухающий

Опция:

- GO антистатическое для предотвращения электростатического заряда согласно DIN EN IEC 60079-0.

1 Применение

Простое укрытие приборов и арматуры для защиты от:

- солнечного облучения (перегрев)
- загрязнения
- атмосферных воздействий
- механических повреждений

2 Особые преимущества

- За счёт выгнутой кромки и выпуклого дизайна обеспечивается хороший сток дождевой и талой воды.
- Боковые поверхности большего размера обеспечивают лучшую защиту от низко стоящего солнца.
- Поставка различных монтажных вариантов, специально для защиты датчиков, например таких как прямой монтаж защитного козырька SD 37 на корпусе датчика или монтаж на трубной стойке или на стальной конструкции. (см. тех. данные: Примеры применения и монтажные принадлежности [KD287](#))
- Теплоизолирующий материал: жара или солнечная радиация не передаётся дальше.
- Штабелируемые, возможна компактная транспортировка и компактное хранение благодаря наклонным боковым стенкам



3 Типы и размеры

	DIASHADE SD 37 В x Ш x Г 150 x 240 x 350
	DIASHADE SD 67 В x Ш x Г 370 x 365 x 455
	DIASHADE SD 127 В x Ш x Г 370 x 765 x 455
	DIASHADE SD 187 В x Ш x Г 370 x 1170 x 455