

## Internorm Stil

Контактные ЭМС-пружины для горизонтальной экранизации между крышками из листового металла и боковыми стенками, нержавеющая сталь



EMV-Feder-AS/INS 30000

№ заказа: 86055130

Для INS 30...

\* = поставляется по запросу.

### Свойства

---

#### Цвет

черновой (необработанная поверхность)

#### Материал корпуса

Профили: Al Mg Si 0,5, анодированный. Бленды, передние ручки/фланцы: литьё из алюминиевого сплава (под давлением). Боковые стенки, крышки из листового металла и боковые крышки: алюминий, пассивированный.

#### Объём поставки

4 контактные ЭМС-пружины

### Пожалуйста, учтите следующее!

---

Для выравнивания давлений при изменении температур и исключения появления в связи с этим повышенной влажности внутри корпуса мы Вам рекомендуем использовать элементы для выравнивания давления .

» Дальнейшая информация

### Техническая документация / Загрузки

---

#### Технические чертежи

Чертеж продукции в формате PDF 86055130 EMV-Feder-AS-INS-30000.pdf (109.3 кБ)

Чертеж продукции в формате DXF 86055130 EMV-Feder-AS-INS-30000.dxf (823.0 кБ)

#### Product information

Internorm Stil RUS.pdf (535.7 кБ)

#### руководства по монтажу

FP-M-HE EMV-Feder EMC Springs 86999914.pdf (141.4 кБ)

FP-M-TE EMV-Feder EMC Springs 86999916.pdf (104.0 кБ)

