Технический паспорт

Нажимной винт, разгрузка от натяжения PG

Арт.-№ 2013169





Нажимной винт с поперечной скобой для разгрузки от натяжения центрального действия, винты изготовлены из специальной нержавеющей стали.

С разгрузкой от натяжения и защитой от перегиба.

* Цены согласно DEL

C€ Pg

CuZn N

Латунь никелированный

Исходные данные

Артикульный №	2013169
Тип	157 MS PG16
Размер	PG16
материал	латунь
Сокращенное наименование	CuZn
материала	
Поверхность	никелированный
Сокращение поверхности	N
Минимальная единица	50,00 Шт.
продажи	
Bec	3,40 кг/100 шт.

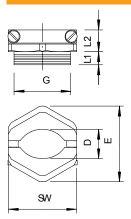
Технический паспорт

Нажимной винт, разгрузка от натяжения PG



Арт.-№ 2013169

Технические характеристики



Размер L1 6,50 мм Размер L2 11,80 мм Размер под ключ 26,00 мм Резьба Pg 16 Вид резьбы PG Длина резьбы 6,50 мм Шаг резьбы 1,41 мм 16,00 Номинальный размер метрической резьбы Усилено стекловолокном Без галогена Диапазон зажима 11-15,5 мм Удароустойчивый Возможность разгрузки от \checkmark усилий натяжения