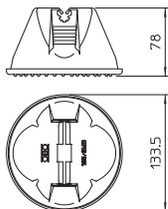


Держатель проволоки для плоской кровли, серый



Тип	Провод- ники мм	Цвет	Уп. Вес		Арт.-№
			Шт.	кг/100 шт.	
165 MBG-8 GR	Rd 8	серый	12	106,000	5218693
165 MBG-10 GR	Rd 10	серый	12	106,000	5218677
РА/РЕ Полиамид/полипропилен					€/100 шт.

- закрытый держатель с плоской основой;
- с двойным держателем провода;
- вес наполнения 1 кг (морозостойкий бетон);
- оболочка из полиэтилена светло-серого цвета, устойчивого к воздействию УФ и погодных условий;
- основа из полиамида РА 6 светло-серого цвета, устойчивого к воздействию УФ и погодных условий;
- основа подходит для установки на любом кровельном покрытии (битум, ПВХ).

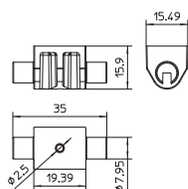
Адаптер для плоского проводника, для установки в кровельном держателе 165/MBG



Тип	Цвет	Провод- ники мм	Уп. Вес		Арт.-№
			Шт.	кг/100 шт.	
165 MBG HFL	черный	Rd 8	12	0,670	5218885
PP полипропилен					€/100 шт.

- адаптер для плоского проводника FL 30 x 3,5 мм;
- для крепления в кровельном держателе проволоки 165/MBG-8.

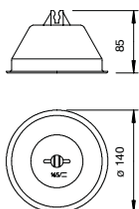
Универсальный адаптер для кровельного держателя проволоки 165/MBG



Тип	Цвет	Провод- ники мм	Уп. Вес		Арт.-№
			Шт.	кг/100 шт.	
165 MBG UH	черный	Rd 8	25	0,280	5218882
PP полипропилен					€/шт.

- универсальный адаптер с отверстием Ø 2.5 мм;
- для винта OBO Golden-Sprint типа 4758 4 x L (Дл = в зависимости от применения);
- для крепления в кровельном держателе проволоки 165/MBG-8.

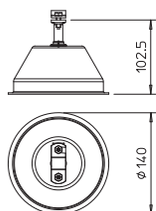
Держатель проволоки для плоской кровли, полимерная оболочка



Тип	Провод- ники мм	Уп. Вес		Арт.-№	
		Шт.	кг/100 шт.		
165 KR	Rd 8	50	5,300	5218861	
PE Полиэтилен					€/100 шт.

- для самостоятельного заполнения бетоном;
- вес наполнения: приблизительно 1,3 кг;
- пустая оболочка из полиэтилена черного цвета.

Держатель проволоки для плоской кровли, с высоким держателем



Тип	Провод- ники мм	Уп. Вес		Арт.-№
		Шт.	кг/100 шт.	
165 KRB SO	Rd 8-10	9	144,000	5218977
€/100 шт.				

- для самостоятельного заполнения бетоном;
- вес наполнения: приблизительно 1,3 кг;
- пустая оболочка из полиэтилена черного цвета;
- с гальванически оцинкованным держателем 168 DIN-K из литого цинка.