

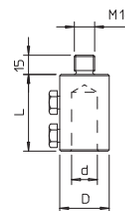
### Соединительный элемент

Тип	Размер		Размер D мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
	d Ø мм	Длина D мм				
<b>101 A-M16</b>	20	60	40	10	20,000	<b>5408350</b>
<b>101 A-16</b>	16	60	30	10	13,000	<b>5408352</b>

Alu Алюминий

€/шт.

- соединительный элемент с резьбой M16;
- для монтажа на стержневых опорах с внутренней резьбой M16;
- с болтами M10.



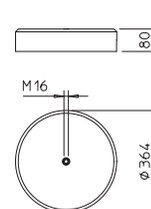
### Бетонное основание 16 кг, с внутренней резьбой

Тип	Номинальный размер Ø		Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
	мм	Резьба			
<b>101 B2-16 M16</b>	364	M16	1	1.600,000	<b>5402958</b>

BET бетон

€/100 шт.

- бетонное основание 16 кг;
- морозостойкий бетон;
- с внутренней резьбой M16;
- рекомендованная длина молниеприемного стержня 3 м, в зависимости от ветровой нагрузки.



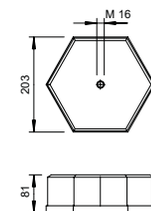
### Бетонное основание с внутренней резьбой, 6,9 кг

Тип	Резьба	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№

BET бетон

€/100 шт.

- бетонное основание 6,9 кг;
- морозостойкий бетон;
- с внутренней резьбой M16;
- рекомендованная длина молниеприемного стержня максимум 1,0 м.



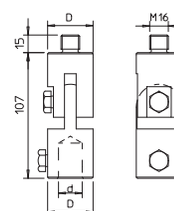
### Соединительный шарнир

Тип	Размер		Размер D мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
	d Ø мм	Длина D мм				
<b>101 IAG</b>	20	107	40	10	40,000	<b>5408504</b>

Alu Алюминий

€/шт.

- соединительный шарнир для монтажа на бетонных основаниях;
- с резьбой M16 для наклонной крыши;
- с болтами M10.



### Шарнирный соединитель

Тип	Размер		Размер D мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
	d Ø мм	Длина D мм				
<b>101 IGL-16</b>	16	127	30	10	32,000	<b>5408630</b>

Alu Алюминий

€/шт.

- поворотный соединитель для монтажа изоляционных стержней;
- с болтами M10.

