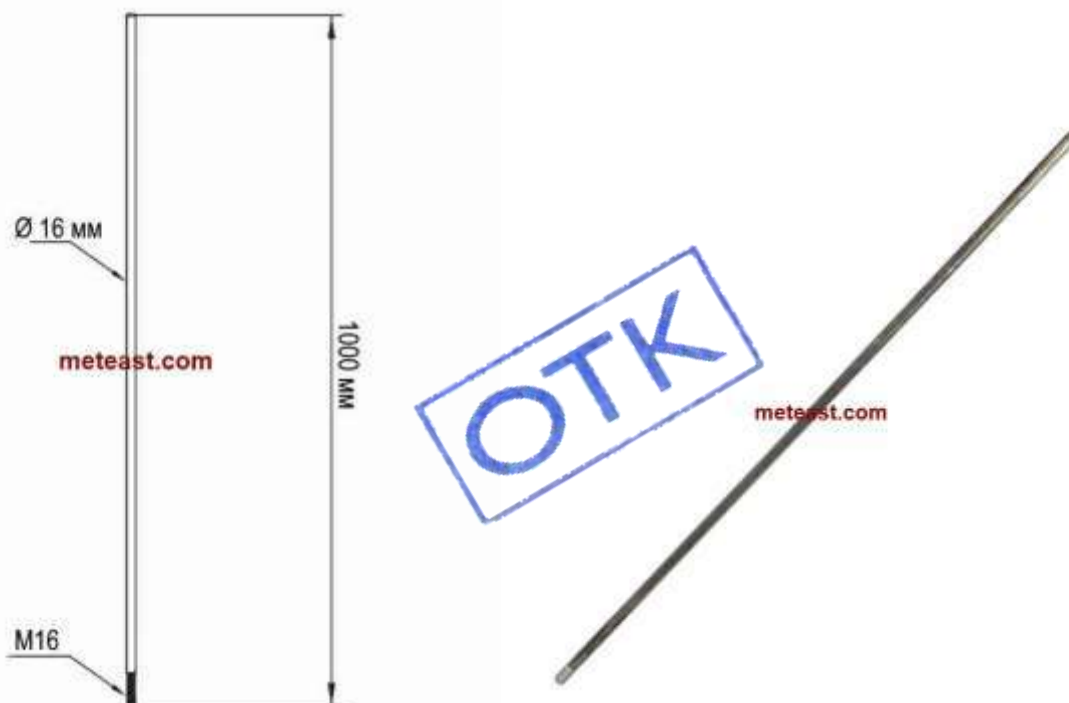


Технический паспорт на
Молниеприемный стержень 1 метр, алюм.



Номер каталога	2000
Материал	Алюминий
Покрытие	
Размеры ДхВхШ	16x1000x16 мм
Вес	0,57 кг
Дополнительная информация	Молниеприемный стержень 1 метр, предназначен для защиты здания от ударов молнии. Непосредственная функция молниеприемника заключается в приёме разряда молнии и дальнейшего отвода в землю через токоотводы и заземлители. Может устанавливаться на плоской кровле за счет бетонного основания, может монтироваться на фасад или на коньке кровли, за счет фасадных или коньковых держателей молниеприемника. Изготавливается из алюминиевого сплава Д16Т, круг диаметром 16 мм, с одной из сторон может иметь резьбу М16х2 - 30 мм.
<ul style="list-style-type: none"> В связи с постоянным совершенствованием продукции производитель оставляет за собой право на изменение дизайна и технических параметров, размеров, веса и материалов изготавливаемой продукции Изображения не определяют точный внешний вид и могут отличаться от указанных изделий. 	