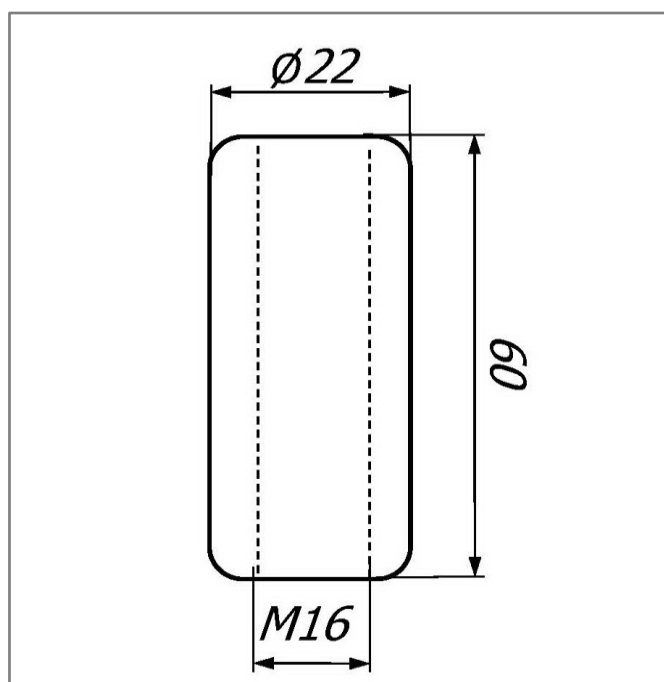




## Муфта соединительная заземления Ø16 мм.

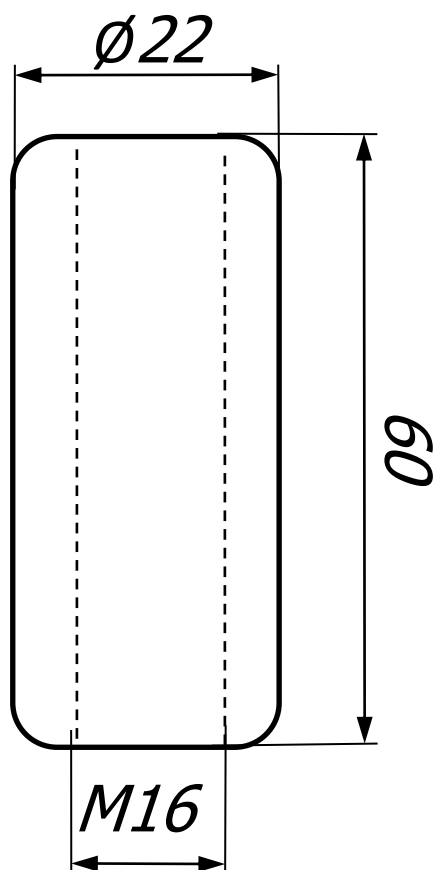
Муфта соединительная заземления Ø16 мм. предназначен для стержня заземления. Муфта соединительная заземления выпускаются из различных материалов что дает возможность соединять стержни заземления из любых материалов. При помощи муфты можно соединить и нарастить стержни параллельно.



Артикул (код)	Материал	Вес кг.
GR 064701	Муфта соединительная заземления Ø16 мм. оцинкованная St/Zn	0,10
GR 064702	Муфта соединительная заземления Ø16 мм. медная Cu	0,12
GR 064703	Муфта соединительная заземления Ø16 мм. из нержавеющей VA	0,10
GR 064706	Муфта соединительная заземления Ø16 мм. омеднённая St/Cu	0,10
GR 064708	Муфта соединительная заземления Ø16 мм. из латуни Cu/Zn	0,12
GR 064708	Муфта соединительная заземления Ø16 мм. стальная St	0,10

Муфта соединительная заземления Ø16 мм. выпускается из оцинкованной стали St/Zn, меди Cu, нержавеющей стали VA, омеднённой стали St/Cu и латуни Cu/Zn. По желанию покупателя пластины соединительные муфты могут быть изготовленные из различных видов материала. Толщина муфт в зависимости от назначения и материала варьируется от 3 мм. до 5 мм.

Муфта соединительная заземления Ø16 мм.



Муфта соединительная заземления Ø16 мм. предназначен для стержня заземления. Муфта соединительная заземления выпускаются из различных материалов что дает возможность соединять стержни заземления из любых материалов. При помощи муфты можно соединить и нарастить стержни параллельно.

Артикул (код)	Материал	Вес кг.
GR 064701	Муфта соединительная заземления Ø16 мм. оцинкованная St/Zn	0,10
GR 064702	Муфта соединительная заземления Ø16 мм. медная Cu	0,12
GR 064703	Муфта соединительная заземления Ø16 мм. из нержавеющей VA	0,10
GR 064706	Муфта соединительная заземления Ø16 мм. омеднённая St/Cu	0,10
GR 064708	Муфта соединительная заземления Ø16 мм. из латуни Cu/Zn	0,12

Муфта соединительная заземления Ø16 мм. выпускается из оцинкованной стали St/Zn, меди Cu, нержавеющей стали VA, омеднённой стали St/Cu и латуни Cu/Zn. По желанию покупателя пластины соединительные муфты могут быть изготовленный из различных видов материала. Толщина муфт в зависимости от назначения и материала варьируется от 3 мм. до 5 мм.