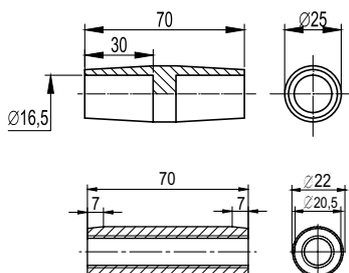
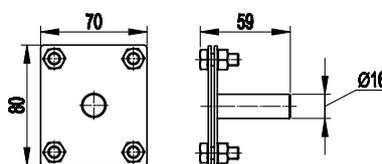


Соединительная муфта

Назначение:

- соединение стержней вертикального заземлителя друг с другом, подключение соединителя.

Применимый заземлитель	Диаметр, мм	Материал	Вес, кг	Код
Муфтовый горячеоцинкованный	16	латунь	0,15	NE1304
Омедненный	14,2	латунь	0,10	NE1306

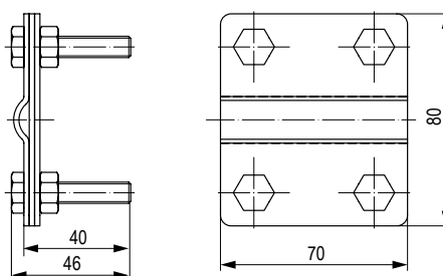
Соединитель вертикального заземлителя (с муфтовым соединением)

Назначение:

- болтовое подключение вертикального стержневого заземлителя к полосе 40x4 или 25x4 мм.

Характеристики:

- подходит для заземлителя NE1202 с муфтовым соединением;
- присоединяется к стержневому вертикальному заземлителю NE1202 при помощи муфты NE1304.

Применимый заземлитель	Диаметр, мм	Материал	Вес, кг	Код
Муфтовый	16	горячеоцинкованная сталь	0,33	NE1302

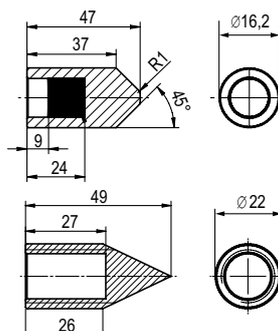
Соединитель вертикального заземлителя (с муфтовым/безмуфтовым соединением)

Назначение:

- подключение вертикального стержневого заземлителя к полосе 40x4 или 25x4 мм.

Характеристики:

- подходит как для заземлителя с муфтовым соединением, так и для заземлителя на основе безмуфтового крепления.

Применимый заземлитель	Диаметр, мм	Материал	Вес, кг	Код
Оцинкованный	16	горячеоцинкованная сталь	0,34	NG3116
Омедненный	14,2	нержавеющая сталь	0,35	NG3116INOX

Наконечник вертикального заземлителя (с муфтовым соединением)

Назначение:

- для упрощения забивания вертикального стержневого заземлителя.

Применимый заземлитель	Диаметр, мм	Материал	Вес, кг	Код
Оцинкованный муфтовый	16	латунь	0,15	NE1402
Омедненный	14,2	сталь	0,08	NE1407