

KARTA KATALOGOWA

Iglica odgromowa dachowa



Artykuł:

i6.16
i6.17
i6.18
i6.19

Wysokość:

1500 [mm]
2000 [mm]
3000 [mm]
4000 [mm]

Materiał:

stal ocynkowana
stal ocynkowana
stal ocynkowana
stal ocynkowana fi 20mm

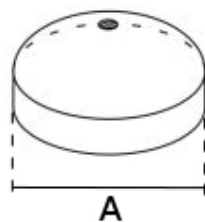
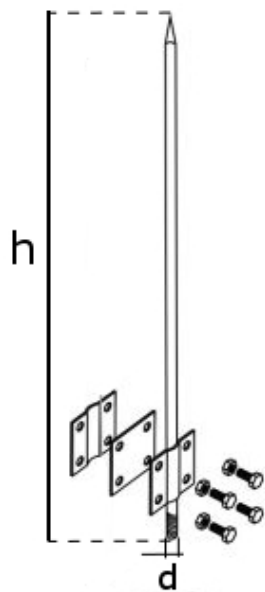
Iglica dachowa pełni funkcję podwyższonego, pionowego zwołu odgromowego.

Przyjmuje wyładowania atmosferyczne, a następnie odprowadza prąd do kolejnych elementów sieci „piorunochronów”. Służy do ochrony pojedynczych elementów dachu. Artykuł występuje w kilku rozmiarach: długość od 1,5 m do 4,0 m.

Projekt instalacji odgromowej powinien uwzględniać specyfikę dachu oraz siłę występujących na danym obszarze wiatrów.

Przy składaniu zamówienia prosimy o informację jeśli miejsce montażu iglicy dachowej znajduje się w 3 strefie wiatrowej.

Rysunek techniczny



Artykuł:	d	A	masa krążka:	h
i6.16	15	390	16 kg	1500
i6.17	15	390	27 kg	2000
i6.18	15	390	27 kg	3000
i6.19	20+15	500	48 kg	4000

*Wartości w mm