

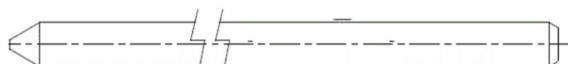
KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

Produkt: uziom pomiedziowany gwintowany 5/8", długości 1,52 m, powłoka miedzi: 254 µm

Materiał: stal miedziowana

Zastosowanie: uziemienia, część urządzenia piorunochronnego

Producent: ERICO/nVent



Specyfikacja:

Produkt	Symbol	Średnica uziomu [mm]	Nominalna średnica uziomu	Długość [mm]	Grubość powłoki [µm]	Waga [kg]	Wytrzymałość [MPa Min]	Rodzaj wtyku
uziom pomiedziowany gwintowany 5/8", długości 1,52m, powłoka miedzi: 254 µm	E 635850	14,2	5/8"	1520	254	1,9	552	Gwintowane

Opis:

Uziomy zapewniają stałą rezystancję przez 30-40 lat – w zależności od lokalnych warunków glebowych. Rdzeń pręta wykonany z wysokiej jakości stali, który zapewnia wysoką wytrzymałość podczas pograżania. Dolna część uziomu ma zaokrąglony koniec w celu łatwiejszego pograżania. Miedziana powłoka nie pęka podczas zginania oraz pograżania.

Normy:

PN-EN 62561-2:2018-04

Przechowywanie: Wewnątrz budynku, w suchym miejscu.