

Karta charakterystyki technicznej

Maszt odgromowy 19 m z podstawą 12-ramienną

Nr kat. 5400817



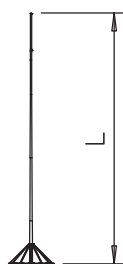
- Maszt odgromowy do ochrony przed bezpośrednim uderzeniem pioruna, Np. biogazownie, stacje kontrolne i pomiarowe, zewnętrzne systemy fotowoltaiczne
- Składa się ze zwodu odgromowego oraz podstawy wieloramiennej
- Betonowe podstawy obciążające i zabezpieczenie krawędzi należy zamawiać osobno
- zawiera kotwy gwintowane 800mm

VA stal nierdzewna 1.4301

Dane podstawowe

Nr kat.	5400817
Typ	irod 19
Wymiar	19500mm
Materiał	stal nierdzewna materiał 1,4301
Materiał skrót	A2
Jakość	1,43
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	1 szt.
Waga	41.500,00 kg/100 szt.

Dane techniczne



Długość	19.500,00 mm
Wymiar B	3.400,00 mm
Wymiar D	198,00 śred. mm
Wymiar L	19.500,00 mm
Przyłącze	Przewód okrągły
Wykonanie	Zwód odgromowy z podstawą
Odporna na wysokie napięcie, izolowana konstrukcja	<input type="checkbox"/>

