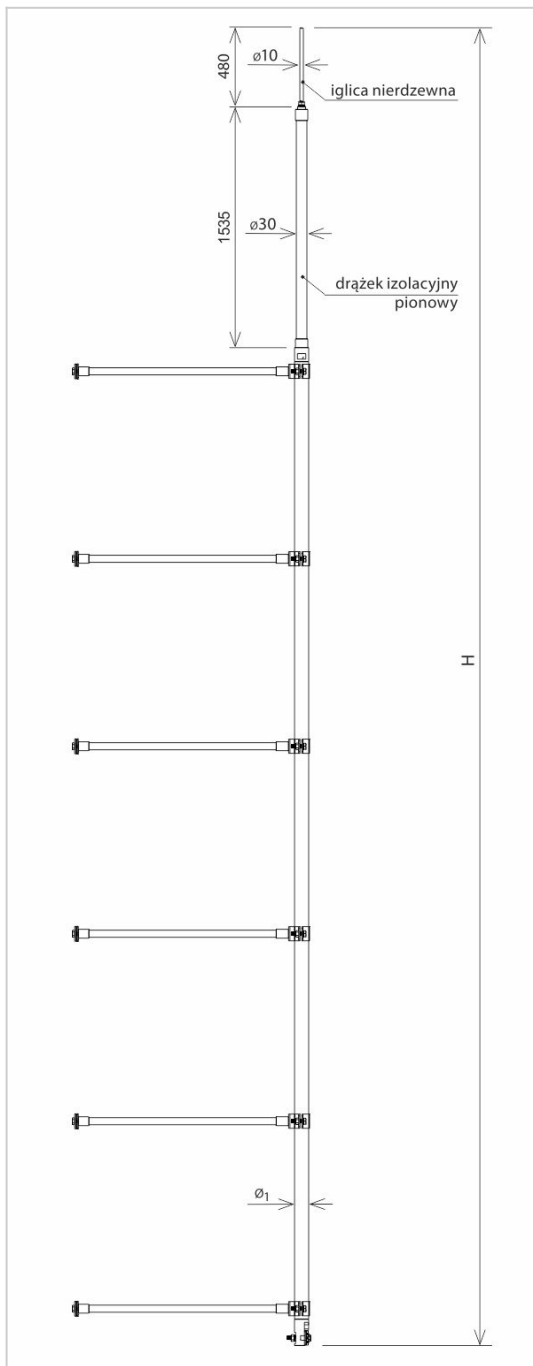


Maszty - iglice MASZTY ZE ZWODEM ODSUNIĘTYM aluminiowe ze zwodem odsuniętym

H926485



WERSJA MATERIAŁOWA:

stop aluminium

OPIS:

Maszty ściennie służą do ochrony urządzeń na dachach obiektów. Pionowy izolator oraz poziome drążki, które izolują płynący prąd pioruna pozwalają na przykręcenie masztu bezpośrednio do chronionego urządzenia. Oferowane w komplecie: iglica nierdzewna ze złączem, izolator pionowy 1500mm, drążki izolacyjne poziome, uchwyty drążków poziomych, uchwyty mocujące przewód odprowadzający prąd pioruna z iglicy masztu.

Mocowanie przewodu wykonane ze stali nierdzewnej.

SCHEMAT MONTAŻU MASZTU ŚCIENNEGO ZE ZWODEM ODSUNIĘTYM

UCHWYTY MONTAŻOWE naścienne, na barierkę i profil zamknięty



symbol	H926485
typ	AN-519E/ALS/
H (mm)	7000
Ø1 (mm)	40
ilość drążków izolacyjnych poziomych (szt.)	6
wymiar przewodu (mm)	Ø8
wersja materiałowa	stop aluminium



AN-KOM 2 Sp. z o.o.
 Inwałd, ul. ks. Władysława
 Bukowińskiego 15
 34-120 Andrychów



an-kom.pl
 biuro@an-kom.pl



tel./fax
 +48 33 875 18 11
 +48 33 870 60 88