

KODNI BROJ: P432062
Naziv proizvoda: Izolovana odvojna stezaljka IOS-75

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PROIZVODA

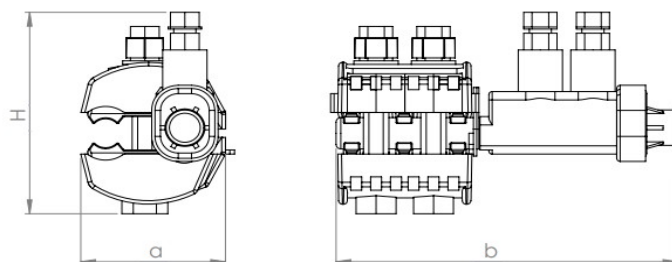
Opis: Izolovana odvojna stezaljka sa adapterom (IOS-75) namenjena je za odvajanje i nastavljjanje glavnog voda SKS-a. Stezaljka se koristi za aluminijumske i bakarne provodnike. Tokom montaže, izolacija glavnog voda ne treba da se ukloni. Samo izolacija odvojnog voda treba da se ukloni na naznačenu dužinu. Stezaljka je namenjene za montažu na vodove pod naponom. Ispitana je na napon 6kV/50Hz u trajanju od 1min.



Glavni vod presek: 25-150 mm²
Glavni vod prečnik: 8.6-18.6 mm
Odvojni vod presek: 1X(25-150) mm²
Odvojni vod prečnik: 8.6-18.6 mm
Nominalni moment:
Stezaljka: AI-18Nm / PI-22 Nm (navrtka sa samokidajućom glavom)
Adapter: 5Nm (vijak sa samokidajućom glavom)

Dimenzije

a [mm] 69 ± 1 mm
b [mm] 184 ± 1 mm
H [mm] 111 ± 1 mm



Ostale karakteristike

Materijal zuba: Legura Aluminijuma (ostalo moguće po zahtevu klijenta)
Vijak: 2 x M8 na stezaljci i 2 vijka na adapteru
Površinska zaštita: Galvansko cinkovanje(ostalo moguće po zahtevu klijenta)
Materijal tela: Poliamid i elastomer otporni na atmosferske prilike
Materijal navrtke: Legura Aluminijuma / Poliamid, 13mm
Izolaciona kapa: Elastomer otporan na atmosferske prilike
Podloška: Čelik
Zahtevani alat: 13 mm ključ
Oznake: PLAMEN, IOS-75, 25-150/1x(25-150), P432062, Datumar
Standard: EN 50483-4

Pakovanje:

Težina proizvoda: 480.00g po komadu
Broj komada u kesi: - komada
Broj komada u kutiji: 20 komada
Ukupna težina kutije: 10.09 kg

