

Caduta di tensione

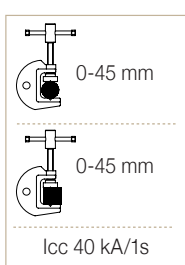
Dispositivi di Messa a Terra

Sicurezza

Dispositivo di abbassamento del potenziale



TT-50
Morsa di terra



Codice	Rif.	Sez. Cavo. (mm ²)	Lunghezza (m)	Corrente nominale ICC Max.	Capacità Chiusura
672200	PATC-BP	120	6	31,5 kA/1s	Ø 10-60 mm

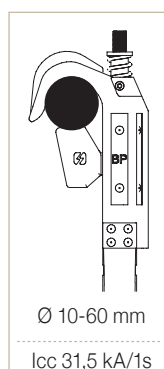
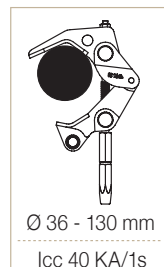
IEC 61230

Dispositivo di abbassamento
del potenziale per
collegamenti ad alta quota

30909 PATC-BP

Il dispositivo è dotato di pinza intermedia BPGA per lo scarico del potenziale e fioretto isolante composto da un tubolare di alluminio lunghezza 3 per consentire lo spostamento della presa di terra e facilitare la manovra.

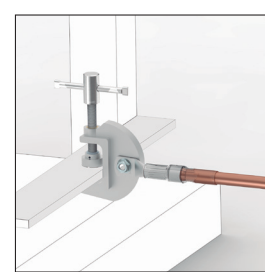
Norme di riferimento: IEC 61230.



BPGA
Fioretto
di connessione



PA40ABP
Pinza



TT-50
Morsa di terra

Comprensivo di:

- 1 fioretto intermedio BPGA per lo scarico del potenziale.
- 1 pinza in lega di alluminio PA40/BP con serraggio a vite per conduttori tondi di diametro min 10 e max 60 mm.
- 1 cavo di rame con guaina isolante in PVC, sezione 120 mm² e 6 m.
- 1 morsa di terra TT-50.
- 1 custodia di nylon per la movimentazione e lo stoccaggio dell'attrezzatura.



* Il colore della custodia può variare in base alla disponibilità.