

Opaski uziemiające OU 18-60, OU 60-120

CECHY I KORZYŚCI

- opaski wykonane ze stali nierdzewnej
- zacisk przystosowany do bezpośredniego montażu linki o przekroju do 16 mm²
- łatwość montażu i pewność połączenia elektrycznego i mechanicznego

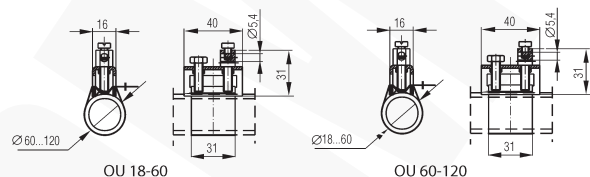


Opaski zaciskane są na rurach o średnicach 18+165 mm przy pomocy 2 śrub M6. Jedna ze śrub jest jednocześnie zaciskiem do którego można mocować przewody Cu o przekroju do 16 mm². Opaski służą do wykonywania połączeń wyrównawczych w budynkach, gwarantujących poprawność działania ochrony przed porażeniem.

DANE MECHANICZNE

Materiał stal nierdzewna

Przekrój przewodu [mm²] 16



CERTYFIKATY I NORMY

Normy PN-EN 60947-7-2; Znak bezpieczeństwa „B”

CE

Typ	Indeks Ergom	Zakres średnic rur [mm]	W opakowaniu [szt.]	Waga [g]
OU 18-60 (8 SZT.)	R33RA-04030100103	18+60	8	424
OU 60-120 (4 SZT.)	R33RA-04030100203	60+120	4	232