

# **ZECA**

Z

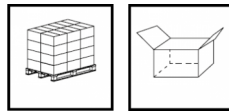
ECCELLENZA TECNICA. DAL 1929.

**AVVOLGICAVO PER  
MESSA A TERRA**  
AVVOLGICAVO PER  
MESSA A TERRA CON  
PINZA  
**ART. 4116/314**

Lunghezza (m)  
**11**

Numero di conduttori  
**1 x**

Sezione (mm<sup>2</sup>)  
**16**



## DATI TECNICI

Articolo	Numero di conduttori	Sezione (mm <sup>2</sup> )	Lunghezza cavo (m)	Lunghezza cavo bobina (m)	Lunghezza spezzone (m)	Diametro cavo (mm)	Tipo di cavo	Grado protez. avvolgitore	Portata collettore A	Tensione isolamento
<b>4116/314</b>	1x	16	11	10	1	8	H05 V-F	IP42	40	2,5 KV

---

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Questi avvolgitori sono dotati di cavo giallo/verde unipolare, H05 V-F.
- Servono per eliminare le cariche elettrostatiche (esempio: camion cisterna travaso carburanti, elettrocarburi, materiali infiammabili, ecc.).
- L'utente ha la responsabilità di controllare che il modello sia adatto al proprio ambiente di lavoro.

## CARATTERISTICHE PINZA

- Robuste ganasce in lamiera di acciaio galvanizzato
  - Molla di richiamo in acciaio galvanizzato
  - Impugnature isolanti in materia plastica resistente a oli, acidi, solventi, immune agli sbalzi di temperatura
- ART.314 - PINZA 150 A, con impugnatura NERA, lunghezza complessiva 176 mm, peso 140 gr.  
ART.925 - PINZA 150 A, con impugnatura NERA, lunghezza complessiva 215 mm, peso 400 gr.  
ART.926 - PINZA 400 A, con impugnatura NERA, lunghezza complessiva 215 mm, peso 580 gr.