



## BOCCOLE TERMINALI IN METALLO

### ARTICOLO: FAS AD18,5

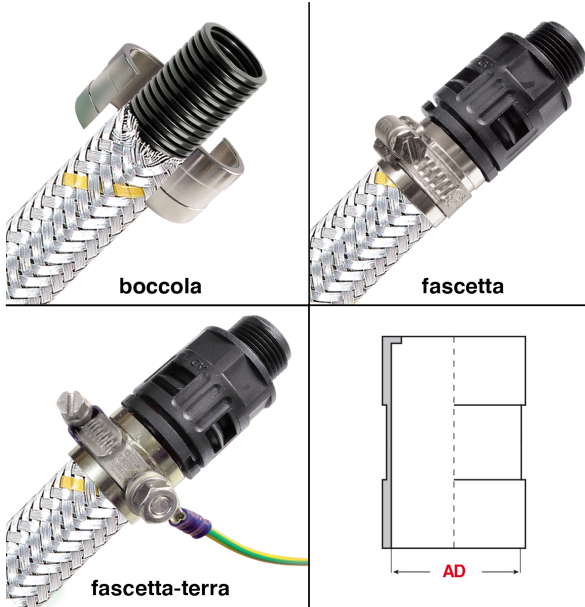
**Codice EZ: N.D**

Materiale: boccole in ottone nichelato, fascette FAS in acciaio inossidabile, fascette FAS-TER in acciaio zincato.

Colore: argento.

Temperatura d'uso: max +200°C

Caratteristiche: le boccole terminali vengono fornite divise in due metà per facilitarne il montaggio. Vengono applicate sull'estremità della treccia e sono utilizzate per evitare lo sfilacciamento e per salvaguardare l'incolumità dell'operatore. Uno dei due bordi delle boccole è ripiegato a 90° per incastrarsi tra le spire del tubo ed impedire così lo scorrimento. Per completare l'installazione vengono utilizzate le fascette in metallo tipo FAS che stringono le boccole e, conseguentemente, bloccano la treccia sottostante senza deformare il tubo corrugato. Per consentire anche la messa a terra sono disponibili le fascette tipo FAS-TER che sono dotate di vite in acciaio ramato saldata sulla struttura, di rondella e di dado (chiave 7 mm). Entrambe le fascette hanno i bordi arrotondati.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	descrizione	Ø esterno tubo AD	Ø interno min - max mm	confezione pz.
FAS AD18,5	fascetta	18,5	22 - 32	50

Tutte le informazioni e i dati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso

## ELEKTROZUBEHÖR SPA

**Sede:**  
Via F.lli Bronzetti, 24  
20129 Milano (Italy)

Tel.: +39 02 701471  
C.F. e P. IVA: 00729140152  
Capitale Sociale: € 260.000

**Centro logistico:**  
Via Cadorna, 66/A  
20055 Vimodrone MI

Registro imprese: n° 92394 Tribunale di Milano  
R.E.A.: 460657 - INTRASTAT: IT 00729140152  
Posizione Import: MI 007993