



## COLLARINI PER IMPIEGHI GRAVOSI IN PLASTICA CON LINGUA DI FISSAGGIO IN ACCIAIO

### ARTICOLO: HDLCC 2000-410 AI

**Codice EZ: N.D, COLLARINI Codice Heyco: 25478B.**

**Materiale:** collarino in poliammide 66, lingua di fissaggio in acciaio zincato o in acciaio inossidabile AISI 304.

**Colore:** nero.

**Temperatura d'uso:** max +105°C

**Infiammabilità:** antifiamma e autoestinguente UL94-V2.

**Caratteristiche:** collarini di grandi dimensioni, molto robusti e adatti per essere utilizzati in situazioni in cui è richiesta una tenuta superiore. Sono caratterizzati dalla chiusura a scatto dell'arcata superiore, così da ottenere un preassemblaggio coi cavi e facilitare il fissaggio a parete; in caso di necessità, mediante un semplice cacciavite è facilmente possibile riaprire i collarini per eventuali manutenzioni, aggiunte o sostituzioni e poi riutilizzarli. La lingua di fissaggio in acciaio fornisce una tenuta affidabile e di lunga durata anche in ambienti difficili. Il foro vite aggiuntivo all'interno (A2) è utile per impedire un'eventuale rotazione del collarino. Grazie alla funzione di preassemblaggio, il fissaggio a parete è indipendente dall'assemblaggio coi cavi. Internamente sono presenti delle nervature che hanno la funzione di ritenzione assiale. I collarini possono essere utilizzati anche con i tubi corrugati.

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

ARTICOLO	specificata	ØA mm	ØA1 mm	ØA2 mm	H mm	E mm	L1 mm	confezione pz.
HDLCC 2000-410 AI	lingua in acciaio inox	50,8	10,4	17,8	71,6	38,1	55,6	30

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