

## TAPPI FILETTATI IN METALLO CON RETE PER IL DRENAGGIO - SERIE "AGRO" (FILETTO METRICO)

### ARTICOLO: 8324.20

**Codice EZ: 185626**

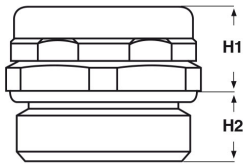
Materiale: tappi e controdadi in ottone nichelato, rete di drenaggio in acciaio inossidabile A2, O-Ring in NBR.

Temperatura d'uso: -50°C / +110°C (tappi), -50°C / +200°C (controdadi)

Protezione IP: IP 4X.

Caratteristiche: questi innovativi tappi sono utilizzati nelle applicazioni in cui, a causa di specifiche condizioni ambientali, è prevista la formazione di condensa del vapor acqueo. Sono dotati di una speciale rete in acciaio inossidabile che permette all'acqua di defluire in fretta, ma che protegge i contenitori elettrici dagli insetti e dalle particelle di polvere superiori a 0,2 mm. E' consigliabile posizionare questi tappi nel punto più basso del contenitore. Per un drenaggio ottimale, e soprattutto in caso di contenitori con parete sottile, è consigliabile acquistare anche i specifici controdadi parzialmente fessurati (vedi immagine).

Su richiesta: possono essere realizzati in acciaio inossidabile A2 o A4.



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

ARTICOLO	descrizione	filetto passo	filetto valore	H1 mm	H2 mm	chiave mm	confezione pz.
8324.20	controdado	Metrico	20x1,5	-	-	24	20

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