



## TAPPI A PRESSIONE IN POLIAMMIDE FORATI CON MEMBRANA PER IL BILANCIAMENTO DELLA PRESSIONE - SERIE "HEYCO"

### ARTICOLO: LTSV 1125 NERI

**Codice EZ: 168622, TAPPI codice Heyco: 3488VB.**

Materiale: tappi in poliammide 6/6, membrana in copolimero acrilico oleofobica/idrofobica, O-Ring integrato sotto testa.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -40°C / +105°C

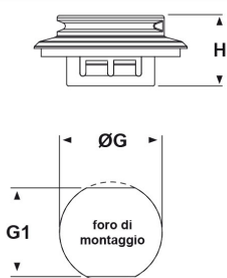
Protezione IP: IP 65 / IP 67 / IP 68.

Infiammabilità: antifiamma e autoestinguente UL94-V2.

Normative e Certificazioni: c-UR-us.

Caratteristiche: questi particolari tappi sono forati (fori con Ø 2,4 mm) per permettere la ventilazione e la dissipazione del calore. Sono caratterizzati dalla speciale membrana interna che garantisce sia un efficace bilanciamento della pressione che un continuo scambio d'aria e che previene la formazione di umidità e l'intrusione di liquidi all'interno delle apparecchiature su cui sono montati. La membrana è fissata fermamente all'interno del tappo per mezzo di saldatura ad ultrasuoni. Questi tappi sono classificati UL per applicazioni tipo NEMA 3R, 4 e 4X. Grazie ai dentini di fissaggio, si fissano a scatto e si adattano allo spessore del telaio fino ad un massimo indicato in tabella. La portata dell'aria è misurata attraverso una superficie di 3,7 cm<sup>2</sup> con una pressione media di 930 mbar/13,5 psi.

Su richiesta: per quantità, possono essere forniti in colore grigio o in altri colori.



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



ARTICOLO	portata aria l/h	H mm	ØG mm	G1 mm	spessore telaio max mm	confezione pz.
LTSV 1125 NERI	1000	16,8	28,6	25,4	3,2	100

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

