

DESCRIZIONE

Le cantinette mod. 4, contenitore in Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS) destinato all'imballaggio di bottiglie 500 cc o 250 cc rotonde.



Le cantinette mod. 4

SPECIFICHE DI PRODOTTO

Da utilizzare per l'immagazzinamento o le spedizioni di 6 bottiglie 500 cc o 250 cc rotonde.
Dimensioni: 35,5 x 28 x 23,5

SPECIFICHE PRESTAZIONALI

Le formule per la determinazione dei valori di trasmittanza e resistenza termica sono:

$$K \text{ (W/m}^2 \text{ K)} = \lambda \text{ (W/m K)} / \text{spessore (m)}$$

$$R \text{ (K/W)} = \text{spessore (m)} / \lambda \text{ (W/m K)}$$

La classificazione UNI EN 13163:2003 indica la resistenza alla compressione in KPa al 10% di deformazione.

Conducibilità termica dichiarata (UNI EN 13163:2003)

EPS 150 $\lambda = 0,033$

CERTIFICAZIONI

Sistema di gestione per la qualità certificato
UNI EN ISO 9001:2008

Certificazione **CE**

Attestato di conformità **Euroclasse E**

