



| Prodotto | COPERTURA TERMOISOLANTE PER CISTERNETTE |
|--|--|
| Codice | SCHEDA TECNICA COD. ART. 27375 |
| Immagine prodotto | |
| Descrizione | Le superfici riflettenti (interna ed esterna) e la camera isolante gli conferiscono lo stesso grado di protezione dagli shock termici, sia in caso di temperature eccessivamente elevate che troppo rigide. Queste coperture sono progettate per fornire una protezione ottimale dai raggi UV, bloccando la luce solare diretta e deviando radiazioni e calore in modo che i contenitori possano essere trasportati o posizionati all'esterno senza recare danni alle sostanze contenute. |
| Caratteristiche tecniche | Parte interna ed esterna in alluminio. Strato intermedio con strato in cuscinetti d'aria. Perfetto blocco di calore e radiazioni. Misure copertura: 1180x1000xh1160 mm Misere apertura: 255x255 mm Lunghezza chiusura a velcro: 300 mm |
| Elenco componenti | N. 1 Copertura termoisolante |
| Montaggio e modalità di utilizzo | Posizionare al di sopra della cisternetta con l'apertura a velcro in corrispondenza del tappo superiore della cisternetta. |
| Manutenzione | Passare le superfici con sapone neutro e risciacquare con acqua fredda |





| Avvertenze | Per un impiego sicuro dell'articolo e una garanzia di prestazioni, si raccomanda di seguire attentamente le istruzioni di utilizzo fornite nella presente scheda tecnica |
|------------|--|
| Note | |