

SCHEMA TECNICA

CONTENITORI IN ACCIAIO CON COPERCHIO

I contenitori con coperchio sono adatti a contenere rifiuti di materiale a rischio infiammabilità. Rimangono sempre chiusi, isolano il contenuto limitando l'ossigeno e annullando quasi completamente il rischio di una combustione spontanea. Hanno un'apertura massima di 60°.

- Il coperchio rimane chiuso quando il bidone non è in uso, per isolare il contenuto dalle fonti di fuoco e limitare l'ossigeno disponibile
- La costruzione rotonda e la base rialzata consentono la circolazione dell'aria intorno al bidone per disperdere il calore e ridurre l'accumulo di umidità e la ruggine
- La resistente struttura in acciaio con finitura a polvere fornisce resistenza chimica
- Maniglia di trasporto oscillante per il trasporto facile
- L'etichetta di avvertimento con pittogrammi riduce i fraintendimenti
- Approvato da FM; soddisfa i requisiti OSHA; i bidoni a pedale soddisfano i requisiti di certificazione TÜV



CODICE	DIMENSIONI	CAPACITA'	TIPOLOGIA	PESO
ELC100060	Diam. 166 x h 117 mm	1,7 lt	Apertura manuale	0,7 kg
ELC100061	Diam. 244 x h 232 mm	8 lt	Apertura manuale	2,4 kg
ELC100062	Diam. 302 x h 403 mm	20 lt	Apertura a pedale	3,8 kg
ELC100063	Diam. 354 x h 464 mm	34 lt	Apertura a pedale	4,8 kg
ELC100064	Diam. 408 x h 514 mm	52 lt	Apertura a pedale	6,4 kg
ELC100065	Diam. 467 x h 595 mm	80 lt	Apertura a pedale	8,5 kg