

SCHEMA TECNICA

CONTENITORI IN ACCIAIO CON TUBO

I contenitori in acciaio con tubo sono costruiti appositamente per versare il liquido interno in piccole aperture in modo preciso, senza il pericolo di sgocciolamento. Hanno due aperture: una per il riempimento ed una per lo svuotamento.

- Il design ventilato fornisce un flusso di liquido costante e senza gorgoglii
- Il tubo flessibile in metallo lungo 229 mm aiuta a controllare il versamento del getto in piccole aperture
- Il fermafiamma in acciaio inossidabile previene il ritorno di fiamma
- Il coperchio sigillato è dotato di scarico automatico della pressione positiva per proteggere dall'esplosione
- Il resistente rivestimento con finitura a polvere protegge dalle sostanze chimiche
- Certificato da FM Approvals, UL/ULC e TÜV; soddisfa i requisiti OSHA e NFPA



CODICE	DIMENSIONI	CAPACITA'	PESO
ELC100045	Diam. 241 x h 267 mm	4 lt	2,5 kg
ELC100046	Diam. 241 x h 337 mm	7,5 lt	3 kg
ELC100047	Diam. 298 x h 305 mm	9,5 lt	3,2 kg
ELC100048	Diam. 298 x h 445 mm	19 lt	4 kg