

CONTENITORE CHIUSURA A MOLLA

CJ0111

In acciaio rivestito con verniciatura a polvere. Modello dotato di un unico bocchello dal quale versare e riempire. Chiusura a molla e dispositivo per l'apertura in comoda posizione sulla maniglia. Doppia retina rompifiamma, meccanismo di sfiato per sovrapressioni ad azionamento automatico tra 0,2 e 0,35 bar. Approvazione: **FM - UL - ULC.**

Capacità: It 1.

Dimensioni: (h x Ø) mm 210 x 117.

Lo scopo principale dei **contenitori di sicurezza JUSTRITE**® è quello di tenere sotto controllo i vapori infiammabili, fornendo allo stesso tempo un comodo mezzo per il trasporto, la distribuzione e lo stoccaggio fino ad un massimo di 19 I di liquidi. Sono costruiti in lamiera di acciaio piombato con base rinforzata da quattro strati di acciaio, bocchello in acciaio pesante saldato al contenitore per offrire maggiore rigidità ed elevata resistenza alle perdite (Ø cm 4). Assicurano la massima protezione contro rischi di scoppio, incendio, rovesciamento.

- Scoppio: la valvola di sicurezza con meccanismo a molla permette automaticamente lo scarico di eventuali gas a pressione superiore a 0,3 bar.
- Incendio: il rompifiamma impedisce il propagarsi delle fiamme all'interno del recipiente; la chiusura a molla del tappo impedisce l'apporto di ossigeno soffocando immediatamente la combustione.
- Rovesciamento: il coperchio autochiudente rimane ermeticamente chiuso, impedendo la fuoriuscita del liquido in caso di rovesciamento.

Elenco Approvazioni: **FM** (Factory Mutual); **UL** (Underwriters Laboratories); **ULC** (Underwriters Laboratories Corporation); **UN** (United Nations).