

# Taniche in acciaio, idonee stoccaggio solventi

Taniche di sicurezza per il trasporto e lo stoccaggio, con protezione contro l'esplosione con rompifiamma e valvola di sovrappressione. Nelle taniche con valvola di sovrappressione il bilanciamento della pressione avviene a partire da circa 0,3 bar.

Diversi modelli: con Beccuccio di dosaggio fine a chiusura automatica 20 l e ventilazione separata.; con vite di sfiato per l'alimentazione manuale dell'aria quando vengono utilizzati o la compensazione manuale della pressione durante lo stoccaggio.

In acciaio inox AISI 316 Ti (1.4571) per taniche da 5 l e 10 l e AISI 304 (1.4301) per taniche da 20 l, spessore della superficie 0,8 mm maniglie in solido acciaio inossidabile, raccordo di chiusura 1 1/2" con guarnizioni in PTFE.

Accreditato per trasporti UN secondo ADR, RID, IMDG Code, ICAO-TI, GGVSEB, GGVSee.

Modello	Capacità litri	Dimensioni LxPxA mm	PZ	Codice Steda
Tanica, senza valvola	10	280 x 130 x 380	1	BU-26017010
Tanica, con valvola	5	200 x 130 x 310	1	BU-26013005
Tanica, con valvola	10	280 x 130 x 380	1	BU-26013010
Tanica, con valvola	20	345 x 175 x 470	1	BU-26013020
Tanica, con valvola e spillo	10	280 x 130 x 380	1	BU-26012010
Tanica, con valvola e spillo	20	345 x 175 x 470	1	BU-26012020