

SCHEDA TECNICA

Prodotto	CISTERNETTA IN POLIETILENE OMOLOGATA PER IL TRASPORTO ADR
Codice	412 001 052
Foto prodotto	
	1000
Descrizione	Questa cisternetta IBC da 1000 litri in polietilene ad alta densità, è caratterizzata dalla presenza di un pallet completamente in plastica che conferisce al contenitore un elevato grado di igienicità, anche nel caso di utilizzo ripetuto. La bocca di carico superiore, a scelta, è da 220 mm mentre la valvola di fondo che consente uno scarico ottimale è da 2" (DN50). La gabbia protettiva è realizzata con tubi di acciaio zincato ed è avvitata sul pallet in plastica. L'omologazione ADR UN ne attesta l'affidabilità e ne consente l'utilizzo per la spedizione di sostanze pericolose.
Caratteristiche tecniche	MATERIALE HMW HDPE (polietilene ad alta densità) con stabilizzazione UV APERTURA DI CARICO Ø 220 mm PESO 54 Kg CAPACITÀ 1000 litri TIPO DI CHIUSURA Tappo a vite PALLET HDPE CODICE OMOLOGAZIONE ONU 31HA1/Y/
Elenco componenti	Nr. 1 cisternetta in PE omologata ADR



SCHEDA TECNICA

Data:

Feb - 25

Montaggio	-
Modalità di utilizzo e manutenzione	Si raccomanda di chiudere bene il rubinetto della cisternetta dopo l'utilizzo per evitare sgocciolamento. Dopo un eventuale sversamento pulire bene eventuali tracce residue di sostanza con prodotti idonei.
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	-