

Prodotto	<u>CONTENITORE CON EROGATORE FLESSIBILE</u>																						
Codice	412 003 139 – 412 003 198																						
Foto prodotto																							
Descrizione	<p>Contenitore di sicurezza progettato con un bocchello per il riempimento e il versamento. Adatto per il trasporto di liquidi infiammabili che devono essere versati in contenitori o recipienti. Dotato di coperchio a chiusura automatica per il controllo dei vapori e degli sversamenti; dispone di una valvola a scarico automatico in modo da evitare la rottura o l'esplosione.</p> <p>Ogni contenitore è garantito a completa tenuta stagna. Realizzato con una robusta struttura in acciaio di prima scelta in grado di resistere a urti e colpi. Il rivestimento è realizzato con vernice resiste agli agenti chimici, alla corrosione e all'umidità.</p> <p>Ogni contenitore di sicurezza è dotato di una retina rompifiamma in acciaio inossidabile che dissipa il calore in caso di adescamento.</p> <p>Il contenitore è dotato di una maniglia basculante per facilitare il trasporto di carichi pesanti e a chiusura automatica.</p> <p>Il contenitore è Certificato da FM, UL / ULC, OSHA, NFPA, CARB e TÜV.</p>																						
Caratteristiche tecniche	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codice</th> <th>412 003 139</th> <th>412 003 198</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Materiale</td> <td>Acciaio</td> <td>Acciaio</td> </tr> <tr> <td>Capacità</td> <td>4 L</td> <td>9 L</td> </tr> <tr> <td>Dimensioni esterne</td> <td>Ø 241 x h 267 mm</td> <td>Ø 298 x h 305 mm</td> </tr> <tr> <td>Diametro Bocchetta riempimento/svuotamento</td> <td>43 mm</td> <td>43 mm</td> </tr> <tr> <td>Dimensioni erogatore</td> <td>Ø 16 x h 229 mm</td> <td>Ø 25 x h 229 mm</td> </tr> <tr> <td>Peso a vuoto</td> <td>1,4 kg</td> <td>2,8 kg</td> </tr> </tbody> </table>		Codice	412 003 139	412 003 198	Materiale	Acciaio	Acciaio	Capacità	4 L	9 L	Dimensioni esterne	Ø 241 x h 267 mm	Ø 298 x h 305 mm	Diametro Bocchetta riempimento/svuotamento	43 mm	43 mm	Dimensioni erogatore	Ø 16 x h 229 mm	Ø 25 x h 229 mm	Peso a vuoto	1,4 kg	2,8 kg
Codice	412 003 139	412 003 198																					
Materiale	Acciaio	Acciaio																					
Capacità	4 L	9 L																					
Dimensioni esterne	Ø 241 x h 267 mm	Ø 298 x h 305 mm																					
Diametro Bocchetta riempimento/svuotamento	43 mm	43 mm																					
Dimensioni erogatore	Ø 16 x h 229 mm	Ø 25 x h 229 mm																					
Peso a vuoto	1,4 kg	2,8 kg																					
Elenco componenti	Nr. 1 contenitore con coperchio a chiusura automatica																						
Montaggio e modalità di utilizzo	<p>Il travaso di liquidi deve essere svolto in aree predisposte alla prevenzione di sversamenti. Si consiglia dunque l'utilizzo di salsicciotti e panni assorbenti.</p> <p>Per evitare scariche statiche mentre si riempie una tanica di sicurezza da un altro recipiente o viceversa, è importante accertarsi che sia l'operatore sia entrambi i recipienti si trovino allo stesso potenziale statico. Ciò si può ottenere mettendo</p>																						

	<p>contemporaneamente in contatto diretto tra loro le taniche e l'operatore stesso prima di aprire i recipienti.</p> <p>I beccucci sono dotati di schermature parafiamma; un'importante caratteristica di sicurezza che impedisce eventuali improvvisi ritorni di fiamma all'interno della tanica di sicurezza. Sono estraibili per la pulizia; rimontarle sempre prima di utilizzare la tanica. Se non dovessero essere rimontate correttamente, le taniche potrebbero esplodere in caso di innesco improvviso dei vapori infiammabili ("flash fire").</p> <p>Si sconsiglia vivamente di utilizzare lo stesso contenitore dopo lo svuotamento per liquidi diversi tra loro al fine di evitare reazioni chimiche pericolose.</p>
Manutenzione	-
Avvertenze	<p>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.</p> <p>PRIMA DELL'USO: apporre l'etichetta di pericolo presente in confezione</p>
Note	<p>La tanica è garantita 10 anni sotto corretto utilizzo.</p> <p>Utilizzare solo per liquidi infiammabili e combustibili compatibili con acciaio zincato.</p>