

## SCHEDA TECNICA

Data: Apr - 25

Prodotto	CONTENITORE DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX DA 10 L	
Codice	412 000 817	
Foto prodotto	101	
Descrizione	Proteggono gli operatori che lavorano con liquidi infiammabili o altre sostanze pericolose in ambito industriale o nei laboratori. Sono riutilizzabili e di grande durata. Sono resistenti ai prodotti chimici grazie alla costruzione in acciaio INOX di alta qualità e alle guarnizioni in PTFE (teflon).  Sono antideflagranti grazie a rete rompifiamma, valvola di controllo pressione e beccucci/tappi a chiusura automatica. Sono conformi alle principali normative tecniche (ad es. DIN e BAM). Certificati secondo le principali metodologie del TÜV. Sono consigliati dagli enti governativi per la sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro.	
Caratteristiche del prodotto	<ul> <li>Barili in acciaio INOX per lo stoccaggio, il travaso ed il dosaggio di infiammabili (spessore da 0,8 a 1,5 mm)</li> <li>Guarnizioni in Teflon e rompifiamma</li> <li>Dotati di valvola per controllo della pressione (0,3 bar) situata nel beccuccio o nel tappo filettato a seconda dei modelli</li> <li>Rubinetto a chiusura automatica</li> <li>Rete rompi-fiamma rimovibile;</li> <li>Valvola di controllo della pressione nel beccuccio a chiusura automatica (sfiato da ca. 0,3 bar)</li> <li>Levetta di plastica sul tappo a vite per permettere una ventilazione permanente.</li> <li>Indicatore di livello del contenuto (tubo antiurto PFA-Teflon) per il controllo ottico dei livello durante il riempimento e lo svuotamento.</li> </ul>	
Caratteristiche tecniche	Capacità Dimensioni Peso Spessore Superficie Materiale guarnizione Indicatore di livello	10 litri Ø 260 x h330 2,82 kg 0,8 mm Opaca PTFE PFA
Note	Sono disponibili anche gli imbuti in acciaio inox (codice 412 002 370)	