

Datenblatt Artikel 444450

Metall-Kraftstoff-Kanister EXPLOSAFE 5L

olivgrün, pulverbeschichtet

- mit UN-Zulassung für den Transport von Gefahrgütern
- pulverbeschichtet, E10 geeignet und aus 0,9 mm Stahl hergestellt
- mit patentiertem Sicherungsstift gegen unbeabsichtigtes Öffnen des Kanisters
- bandverschweißte Griffe sorgen für Festigkeit
- spezielle Bohrungen im Griff ermöglichen Auslaufrohr mit Clip und Schrauben zu befestigen
- EXPLO-SAFE mit Explosionsunterdrückungssystem: Mit einem Gewebe aus Aluminiumfolie gefüllt, welches die Hitze absorbiert und eine Explosion verhindert
- Zur Kennzeichnung (gemäß GHS-Verordnung sowie ADR) von mit Kraftstoff gefüllten Kanister empfehlen wir unsere Gefahrkennzeichnungs-Etiketten Art.-Nr. 306100. EXPLO-SAFE Kanister erfüllen zusätzlich di...
- separates Zubehör: Auslaufrohre, Ansaugsystem, Einfüllsystem und Gefahrkennzeichnungs-Etiketten (306100)
- Zulassungs-Nr.: 3A1/Y/100/.../D/BAM 6306-VP
- t=Tiefe=120 mm b=Breite=230 mm h=Höhe=310 mm und w = Innen-Ø der Füllöffnung = 45 x 35 mm



EAN	4007228444452
Breite	230
Best.einheit	Stück
Breite Pal	0,8
Mindest.Best.	5
Brutto Gewicht Pal Kg	366,5
brutto Kg	2,05
Btl in Karton	0
Lagen	7
Summe Kartons	35
Bruttogewicht VE Kg	9,9
Farbe	oliv
netto Kg	1,98
Stück / Palette bzw Kiste	175
Tiefe	120
VE	5
Volumen m3	0
Zolltarif	73102990
Höhe	310
Länge Pal	1,2
Stück / Lage	25
Volumen L	5
Höhe Pal	2,32
Kartons pro Lage	5