

FRIES



25|30 Liter

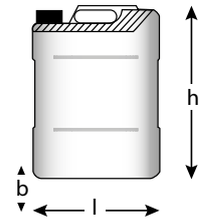
KANISTER SK96 ELEKTR. ABLEITF.

Kanister SK96 elektrisch ableitfähig 25|30 L

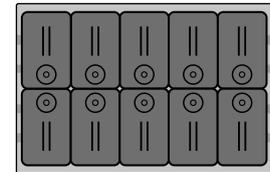
Übersicht

Nennvolumen:	25 Liter	30 Liter
Artikelbezeichnung:	KA250-SK96EX	KA300-SK96EX
Überlaufvolumen:	29 Liter	34,2 Liter
Abmessung in mm:	25 Liter Länge = 377 Breite = 240 Höhe = 389	30 Liter Länge = 377 Breite = 240 Höhe = 457
Material und Farbe:	PE elektr. ableitfähig, schwarz	
Gewicht:	1250 g	1400 g
Oberflächenwiderstand (Ro):	elektr. ableitfähig $10^4 \Omega < R_o < 10^9 \Omega$	
Zulassung: 	gemäß UN - Zulassungsübersicht	
Verpackungseinheit:	25 Liter: 60 Stk. pro Palette 30 Liter: 50 Stk. pro Palette	

Abmessung



Palettierschema für Europaletten (800 x 1200 mm)



10 Stk.

Detailansicht



Kanister m. Schraubkappe SK96



Kanister m. großer Öffnung (80mm)

Vorteile

- International zugelassen für aktive Lagerung und Transport brennbarer Flüssigkeiten (AI/AII/AIII) gem. Klasse 3 der GGVS/GGVE/GGVSee und TRbF
- Behälter aus elektrisch ableitfähigem hochmolekularem Niederdruck-Polyethylen (HDPE) (Oberflächenwiderstand $< 10^6 \text{ Ohm}$ /Spezifischer Oberflächenwiderstand $> 10^4$ und $< 10^9 \text{ Ohm}$), schwarz
- Zugelassen für den Einsatz im Untertagebau nach DIN 22100-7
- Zulassung für Wasser und 5 Standardflüssigkeiten
 - Netzmittel
 - Essigsäure
 - N-Butylacetat / Netzmittel
 - Kohlenwasserstoffgemisch
 - Salpetersäure
- Sonderzulassungen auf Anfrage
- Kanister nach EN 12712-2009
- Große Öffnung, \varnothing -innen 80 mm

Zubehör:

- Kundenspezifische Prägeplatte auf Anfrage
- Schraubkappe SK96, nach EN 12713-2009
- Einfüllöffnung SK96x8, Durchmesser innen 80mm, nach EN 12712-2009
- Entgasungsventil auf Wunsch erhältlich
- Originalitätsschutz