

20 Liter opti rib® Serie „A“ Kanister HDPE, 950 g, DIN 60, UN

Art.-Nr.	723 020 31	723 020 35	723 020 32
Ident-Nr.:	96138	97937	96232
Farbe:	natur	weiss	blau

Beschreibung: mit angeblasenem abgequetschtem Tragegriff
 mit Restlosentleerung
 mit beidseitigem Etikettierfeld
 stapelbar
 optional mit Sichtstreifen

Maße:

Länge	290 mm
Breite	246 mm
Höhe	385 mm
Gewicht	950 g ± 5 g
Überlaufvolumen	22,0 Liter
Einfüllöffnung:	Ø 48,0 mm

Etikettierfeld:

Höhe	225,0 mm
Länge	220,0 mm

Prägungen:	Stirnseite	Rückseite	Längsseite	Boden
	Füllstrich 1 - 20 l	Blindtastensymbol	UN Zeichen	Kautex
	Blindtastensymbol		PE-Recyclingzeichen	20 Liter
			Datumsuhr	Formnest Nr.

Packeinheit	6 Stück / Riegel	2 Riegel / Lage	3 Lagen / Palette
Paletteneinheit	36 Stück	72 Stück	Europalette (1200 x 800 mm)
Palettenhöhe (inkl. Palette)	1295 mm	2815 mm (Turmpalette)	

Zulassung: 3H1/X1.9/250/ .. /D/ BAM 11387-KWA

Der Kanister ist zugelassen zur Abfüllung gefährlicher Stoffe nach den Anhängen A.5 bzw. V der Anlagen zur GGVS/GGVE und GGVSsee. Die Zulassung umfasst folgende Standardflüssigkeiten:

Standardflüssigkeit	Dichte
Wasser	1,9 g / cm ³
Netzmittellösung	1,2 g / cm ³
Salpetersäure 55%	1,4 g / cm ³
Kohlenwasserstoffgemisch (White spirit)	1,2 g / cm ³
n-Butylacetat / gesättigte Netzmittellösung	1,2 g / cm ³
Essigsäure	1,2 g / cm ³

Die UN-Zulassung ist nur gültig unter Verwendung von zulassungskonformen Verschlüssen. (Details siehe Zulassungsschein)

Zugelassene Verschlussoptionen	Zeichnungsnummer	Rohstoff	Hersteller
SYGB 60301 R04	05-112/1k	M	GFV Verschlusstechnik
SKGB 60301 R04 EC	03-117/1k	M	GFV Verschlusstechnik
SK 60/31 MAB MDR	ENG-00-008695 a	I	Bericap
SK 60/31 MAB MDR MPV D15	ENG-00-013928 b	I	Bericap
Nr.61-N	V6100-10	L	LTK

Alle Angaben sind ohne Gewähr. Dieses Dokument dient nur zur Information. Wir behalten uns Änderungen vor.