UN-zertifizierter Behälter

für leere und teilentleerte Spraydosen, aus Kunststoff in rot, Oberfläche permanent antistatisch, Inhalt 120 I, Höhe x Länge x Breite 960 x 554 x 498 mm, mit Klickverschluss, 2 Vollgummiräder





Artikelnummer: 271616

UN-zertifizierter Behälter

- für leere und teilentleerte Spraydosen
- mit UN-Zulassung 1H2W
- aus Kunststoff in rot
- Oberfläche permanent antistatisch
- Inhalt 120 I
- Höhe x Länge x Breite 960 x 554 x 498 mm
- mit Klappdeckel mit Einwurföffnung mit Gummidichtung
- mit Klickverschluss
- 2 Vollgummiräder
- für UN 1950

Technische Details			
Gefahrstoff-Lagertyp	Lagerbehälter	Verschluss	Klickverschluss
Behältertyp	UN-zertifizierter Behälter	Oberfläche Eigenschaft	antistatisch
Inhalt	120	Deckeltyp	Klappdeckel
Gefahrstoffeignung	Abfalldruckgaspackungen	Deckel Ausstattung	Einwurföffnung mit Gummidichtung
geeignet für (Produkt/Material)	leere und teilentleerte Spraydosen	Deckelbetätigung	manuell

Zulassung	UN-Zulassung 1950	stapelbar	nein
Material	Kunststoff	fahrbar	ja
Farbe	rot	Unterbau	2 Räder
Höhe	960 mm	Zertifizierung	UN 1950
Länge	554 mm	Gewicht	11 kg
Breite	498 mm		