

Weithalsfass

Höhe x Ø 426 x 316 mm, Inhalt 26 l,
Einfüllöffnung Ø 204 mm, aus
Polyethylen, Fass / Deckel weiß / rot

Artikelnummer: 626114



Weithalsfass

UN-zugelassen

Weithalsfass



- Höhe x Ø 426 x 316 mm
- Inhalt 26 l
- mit UN-Zulassung für Solids
- Einfüllöffnung Ø 204 mm
- aus Polyethylen
- Fass / Deckel weiß / rot
- Schraubdeckel mit Gummidichtung
- verschließbar mit Plomben
- temperaturbeständig von -20 °C bis +80 °C

Technische Details

Behältertyp	Fass	Deckel	ja
Inhalt	26 l	Deckeltyp	Schraubdeckel mit Gummidichtung
Form	rund	Lebensmittelgeeignet	ja
Höhe	426 mm	Gefahrstoffeignung	verschiedene Stoffe, bitte anfragen
Durchmesser oben	316 mm	Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis +80 °C
Durchmesser Öffnung	204 mm	Farbe	weiß
Material	Polyethylen	Farbe Deckel	rot

recyclierbar	ja	Schließsystem	Plomben
stapelbar	ja	Zulassung	UN-Zulassung für Solids
nestbar	nein	Gewicht	1,19 kg
unterfahrbar	nein		

Dazu passt auch ...

202875		Kufenkarre, Traglast 250 kg, Schaufel Breite x Tiefe 320 x 250 mm, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Räder mit Vollgummi-Bereifung auf Kunststoff-Felge
221071		Atenschutzmaske, Filterklasse FFP1, in weiß, Schutz gegen Staub
221264		Einweg-Schutzoverall, aus Polypropylen in blau, Größe XL
221381		Schutzhandschuhe, aus Nitril in grau/schwarz mit Nitril-Beschichtung, nahtlos, Größe 9
221385		Kittel, aus PP-Vliesstoff in weiß, Größe Einheitsgröße
222753		Einweghandschuhe, Aus Nitril in blau, puder- und latexfrei, Größe 9, Länge 240 mm
223711		Kugelschreiber, Schreibfarbe blau, Strichstärke 0,32 mm, Schaft in transparent
528205		Rolltritt, aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in lichtgrau, Trittläche Durchmesser 290 mm, mit 3 Federrollen
529885		Lagerregal - Komplettregal (Grund- und Anbaufeld), Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 2062 x 436 mm, Fachlast 80 kg, 2 Regalfelder mit je 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung