

Datenblatt für: 4000354027



4000354027 CARAMBA Hochleistungssilikonspray farblos NSF H2

CARAMBA Hochleistungssilikonspray farblos NSF H2 500 ml Spraydose · multifunktionales Schmier- und Pflegemittel für Metall, Kunststoff und Gummi · temperaturbeständig -30 bis +200 °C, farblos und geruchsarm, keine Fleckenbildung, hohe Wasserresistenz verhindert unerwünschtes Vereisen · Freigabe NSF Kategorie H2 (NSF Reg.-Nr.: 142272)
 Eigenschaften: • Farbe: farblos • Temperatur: -30 bis +200°C
 • Gebinde: Spraydose • Zulassung: NSF H2 H222 Extrem entzündbares Aerosol. H229 Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. H315 Verursacht Hautreizungen. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Art.Nr. (L) A00404936

Art.Nr. (H) 4000354027

EAN / Barcode



Ihr Preis 8,50 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Einsatztemperaturbereich	-30°C bis 200°C
Farbe	farblos
Freigabe	NSF H2 (NSF-Reg.-Nr. 142272)
GHS	GHS02;GHS07;GHS09
GHSSIGNAL	G
Gebindebezeichnung	Spraydose
Kurzbezeichnung	Hochleistungssilikonspray farblos NSF H2

Weitere Bilder

