

Datenblatt für: 4000354436



**4000354436 CARAMBA Hochleistungs PTFE-Spray farblos 500 ml**

CARAMBA Hochleistungs PTFE Spray farblos 500 ml Dose · universelles Schmier- und Schutzmittel auf synthetischer Basis · wirkt von -30 °C bis +250 °C · chemisch beständig · perfekte Notlaufeigenschaft · nicht elektrisch leitend · silikonfrei · für alle Atmosphären geeignet (auch Vakuum) · hohe Wasserresistenz verhindert unerwünschtes Vereisen · sehr gute Schmierfähigkeit bei hohem Druck (VKA-Wert: 1.600N) Eigenschaften: · Farbe: farblos · Temperatur: -30 bis +250°C · Gebinde: Spraydose H222 Extrem entzündbares Aerosol. H229 Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. H315 Verursacht Hautreizungen. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Art.Nr. (L) A00412319

Art.Nr. (H) 4000354436

EAN / Barcode



4009076027856

Ihr Preis

auf Anfrage

## Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

## Produktdaten

Einsatztemperaturbereich	-30°C bis +250°C
Farbe	farblos
GHS	GHS02;GHS07
GHSIGNAL	G
Gebindebezeichnung	Spraydose
Kurzbezeichnung	Hochleistungs PTFE-Spray

## Weitere Bilder



... das wirkt!