

## Datenblatt für: OKS 468 5kg Hobbock



### OKS 468 5kg Hobbock OKS Kunststoff-/Elastomerhaftschrnierstoff

OKS 468 ist ein silikonfreier Schmier- und Dichtschmierstoff für Kunststoff/Kunststoff- und Kunststoff/Metall-Paarungen. Hervorragende Haftung auf Kunststoffen und Metallen  
Geschmacks- und geruchsneutral Gleichbleibende Eigenschaften ohne Austrocknen, Verhärten oder Ausbluten  
NSF H1 registriert Kunststoffverträglichkeit (s. Tabelle)  
MOSH/MOAH frei Silikonfrei Silikonfreie Alternative zur Schmierung von O-Ringen und Dichtungen bei der Montage  
Schmierung von Kunststoffteilen wie Getriebe, Gleitflächen etc. Der Stoff oder das Gemisch ist nicht gefährlich gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).

Art.Nr. (L) A00180398

Art.Nr. (H) OKS 468 5kg Hobbock

EAN / Barcode



4038127405619

Ihr Preis 626,92 € / Stück

### Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

### Produktdaten

Einsatztemperaturbereich	-25°C bis +150°C
Farbe	farblos
Freigabe	NSF H1 Reg.-Nr. 135591
GHS	none
Gebindebezeichnung	Hobbock
Kurzbezeichnung	Kunststoff- und Elastomerschrnierstoff
Viskosität	1.700 mm <sup>2</sup> /s