

## Informazioni di prodotto 07.10.06

14-07-2025

### Atlantic Shipping Grease

#### Descrizione

Atlantic Shipping Grease è a base oli altamente raffinati contenenti sapone al litio come addensante. È integrato con additivi per ottenere le seguenti proprietà:

- Buona adesione al metallo
- Eccezionale resistenza all'acqua dolce e salata
- Elevata stabilità meccanica
- Eccellente resistenza alla corrosione e all'ossidazione
- Eccellente pompabilità nei dispositivi di lubrificazione automatica

#### Applicazione

Atlantic Shipping Grease è stato specificamente sviluppato per la lubrificazione degli alberi di trasmissione. Atlantic Shipping Grease può essere applicato su qualsiasi tubo di albero di trasmissione. Inoltre, la formulazione di questo grasso lo rende idoneo come grasso a bordo per cuscinetti a strisciamento e a sfera.

#### Specifiche

N.L.G.I. Klasse 2

DIN 51 502, KP 2 K-30

#### Caratteristiche tipiche

Penetrazione (con lavorazione), 0,1 mm	280
Punto di goccia, °C	190
Limiti di temperatura, °C	-30/130
Viscosità olio base, 40°C, mm <sup>2</sup> /s	100,00
Carico di saldatura a 4 sfere, N	2600

#### Confezioni disponibili



03014

Cartuccia 400 gr



34075

Vaso 600 gr



03309

Secchio 5 kg



38028

Secchio 18 kg



13109

Fusto 50 kg

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.