

Informazioni di prodotto 08.60.04

28-01-2022

Carsinus VAC 46

Descrizione

Carsinus VAC 46 è un olio per pompe a vuoto a base di oli raffinati con solvente appositamente selezionati. È integrato con additivi per ottenere le seguenti proprietà:

- Notevole resistenza all'usura
- Eccellente protezione dalla ruggine e dalla corrosione
- Eccellente stabilità all'ossidazione
- Eccellente demulsionante
- Eccellente rilascio d'aria e resistenza alla formazione di schiuma
- Non intacca le guarnizioni sintetiche
- Un basso punto di scorrimento

Applicazione

Carsinus VAC 46 è adatto per la lubrificazione di pompe a vuoto, basamenti e lubrificazione a nebbia d'olio, se è consigliato almeno un olio HLP.

Specifiche

AFNOR NF E 48-603 HM

ASTM D 6158 HM

Cincinnati Machine P-70

Denison HF-0/HF-1/HF-2

DIN 51524-2 HLP

Eaton Brochure 694 for 35VQ25A

ISO 11158 HM

ISO 6743-3 DVC

Caratteristiche tipiche

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Densità a 15°C, kg/l | 0,878 |
| Viscosità 40°C, mm ² /s | 46,60 |
| Viscosità 100°C, mm ² /s | 6,76 |
| Indice di viscosità | 98 |
| Punto di infiammabilità COC, °C | 212 |
| Punto di scorrimento, °C | -39 |
| Numero di acidità, mgKOH/g | 1,50 |
| Cenere solfatata, % | 0,06 |

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.



Confezioni disponibili



37092

Secchio 20 l



12256

Fusto 208 l

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.