

Informazioni di prodotto 08.10.22

06-05-2024

Perlus XVI 32

Descrizione

Perlus XVI 32 è un olio idraulico di alta qualità con un indice di viscosità molto elevato. Grazie all'uso di oli sintetici di qualità e un sistema di additivi all'avanguardia, si ottengono le seguenti proprietà uniche:

- Un indice di viscosità particolarmente elevato e stabile
- Eccezionale protezione contro l'usura
- Eccellente protezione dalla ruggine e dalla corrosione
- Eccellente stabilità all'ossidazione
- Ottima stabilità termica
- Eccellente demulsionante
- Eccezionale stabilità al taglio
- Eccellente rilascio d'aria e resistenza alla formazione di schiuma
- Non intacca le guarnizioni sintetiche, alle alte o basse temperature
- Punto di scorrimento molto basso

Applicazione

Perlus XVI 32 è ideale per macchine adibite a trasporto, applicazioni agricole e movimento terra, laddove vengono utilizzati sistemi idraulici pesanti che funzionano a pressioni elevate e variazioni estreme di temperatura.

Specifiche

AFNOR NF E 48-603 HV

AIST (US Steel) 126/127/136

Cincinnati Machine P-68

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

DIN 51524-3 HVL

Eaton (Vickers) M-2950-S

ISO 11158 HV

ISO 6743/4 HV

SEB 181 222

Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	0,846
Viscosità 40°C, mm ² /s	34,20
Viscosità 100°C, mm ² /s	11,20
Indice di viscosità	340
Punto di infiammabilità COC, °C	162
Punto di scorrimento, °C	-51

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

35406

Secchio 20 l



35407

Fusto 60 l



35408

Fusto 208 l



32966

1000 L IBC

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.