

RECOTOL[®] MULTIFLUID HVLPD

Olío idraulico con caratteristiche EP per condizioni di servizio severe

Olío idraulico con caratteristiche EP per condizioni di servizio severe. Ha qualità detergenti, basso coefficiente d'attrito e spiccate caratteristiche multigrade.

Questo prodotto è fabbricato a partire da oli base ed additivi selezionati, ed è particolarmente indicato anche in condizioni operative difficili ove umidità, acqua e sporcizia potrebbero entrare nel sistema. L'acqua è emulsionata e le impurità vengono tenute in sospensione, senza intaccare le qualità lubrificanti del prodotto.

Caratteristiche

- Buona resistenza all'usura
- Eccellente protezione contro la corrosione
- Ottima resistenza al carico meccanico
- Protegge efficacemente le zone d'attrito
- Elevato potere detergente e di controllo dei depositi
- Ottimo comportamento alle basse temperature
- Indice di viscosità estremamente alto.

Impiego

Fluido per sistemi idraulici industriali ad alte prestazioni e per sistemi mobili. Grazie alle sue caratteristiche multigrade, questo prodotto può essere utilizzato come olio idraulico standard delle viscosità ISO VG 22, 32, 46 e 68, secondo le prescrizioni del costruttore.

Specifiche

DIN 51524 parte 2 e parte 3 HVLP-D

Caratteristiche tipiche

		metodo
Peso specifico a 15°C	0.870 g/cm ³	ASTM D 1298
Viscosità a 40°C	37.5 mm ² /s	ASTM D 445
Viscosità a 100°C	8.7 mm ² /s	ASTM D 445
Indice di viscosità	222	ASTM D 2270
Punto d'infiammabilità C.O.C.	168 °C	ASTM D 92
Pour point	-42 °C	ASTM D 97
Prova FZG (A/8,3/90) stadio di grippaggio	11 pass	DIN 51354

Altre informazioni

ADR / SDR : merce non pericolosa

Codice OTRif : 13 01 10