

Caratteristiche		
Campo di impiego	Olio universale, per esempio per presse idrauliche, presse ad iniezione, macchine per l'edilizia, ecc.	
Classificazione	HLPD	
Caratteristica supplementare	Particolarmente adatto a sistemi con valvole di comando sensibili.	



Nota

Attenzione: Non mischiare fra loro gli oli.

Descrizione

Olio idraulico detergente a base di olio minerale con sostanze attive contro la corrosione, l'invecchiamento dell'olio e l'usura.

Informazioni supplementari

Le caratteristiche detergenti costituiscono dei depositi nell'impianto idraulico e impediscono gli incollamenti. Gli oli HLPD si contraddistinguono in particolare per la loro caratteristica di assorbire certe quantità d'acqua senza che si verifichino problemi per il funzionamento nell'impianto idraulico.

Articolo

7 11 110010		
Denominazione	Classe di viscosità	Confezione:
OEL HLPD 46	ISO VG 46	20 litri
OLL HEFD 40	100 70 40	20 1101