

# WACO HV (HVLP 22)

Olio idraulico secondo DIN 51524 parte 3

## Descrizione:

**WACO HV (HVLP 22)** è un Minerale, olio idraulico ad alta con comportamento della viscosità alle alte temperature molto buono per l'utilizzo nei sistemi idraulici ad alta pressione, che sono soggetti a temperature variabili.

## Caratteristiche

- Alto indice di viscosità
- Ottima capacità di carico di pressione
- Protezione sicura dall'usura
- Caratteristiche di protezione dall'ossidazione
- Affidabile protezione dalla corrosione
- Straordinaria capacità di separazione dall'aria
- Nessuna formazione di schiuma
- Alta resistenza all'invecchiamento
- Neutrale nei confronti di materiali sigillanti
- Resistente all'acqua
- Buon filtraggio

## Utilizzabile per

DIN 51524/3 HVLP 22	ISO VG-22
ISO	11158
AFNOR	NFE 48-603 (HM, HV)
ASTM	D6158
SAE	MS 1004
Consigliamo questo prodotto per:	
AIST	127, 136
ASLE	70-1, 70-2, 70-3
BOSCH	Rexroth
CETOP	RP 91 H (HM, HV)
DAVID BROWN	ET 19, ET 33
DENISON	TP 02100
EATON VICKERS	M 2950-S, I-286-S
FZG-Test	A8, 3/90 12. Livello di sollevamento
GM	LS 2
HOESCH	HWN 2333
JCMAS	P041 HK
SEB	181222
SIS	SS 155434
US STEEL	126-127
VDMA	24318

## Smaltimento:

- **WACO HV (HVLP 22)** appartiene alla categoria 2 degli oli vecchi, ne è quindi assicurato lo smaltimento.

## Caratteristiche di miscelazione:

- **WACO HV (HVLP 22)** olio idraulico della linea HVLP è completamente compatibile con lubrificanti simili e può tranquillamente essere miscelato con essi. E' però consigliabile utilizzare solo **WACO HV (HVLP 22)** olio idraulico della linea HVLP anche nel rabbocco.

## Uso

- Sicurezza nel funzionamento dell'impianto idraulico estremamente elevata
- Qualità convenienti
- Elevato livello di prestazioni
- Basso punto di congelamento
- Riduzione delle tipologie
- Non è necessaria la sostituzione annuale
- Migliore convenienza complessiva

## Impiego

- Indicato per gli impianti idraulici che lavorano all'aperto secondo la direttiva DIN 51524/3
- es. impianti idraulici mobili, sollevatori, sponde di carico, compressori ruote, escavatori idraulici, macchine per l'edilizia ecc.

**WACO HV (HVL P 22)**

<b>Art.n°</b>	<b>Tipo di confezione</b>	
1204 785	Latta	20 L
1204 786	Fusto	60 L
1204 788	Fusto	200 L
1244 789	PE-Container	1000 L

**Caratteristiche tipiche:**

Peso specifico a 15°C	kg/m <sup>3</sup>	855
Viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	22,4
Viscosità a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	4,8
Indice di viscosità		145
Punto di infiammabilità COC	°C	210
Punto di scorrimento	°C	-39
TAN	mgKOH/g	-

