



SAPPHIRE HI-POWER

Linea di fluidi combinati ad alte prestazioni per condotti idraulici e compressori.

Si tratta di una gamma di lubrificanti termicamente stabili studiati per aumentare la vita utile dei sistemi idraulici e di compressione pneumatica più diffusi.

Gradi di viscosità: ISO VG 22, 32, 46, 68, 100

CARATTERISTICHE

- Gamma di temperatura: da -20°C a 120°C
- L-CO; sistema esclusivo a trasferimento lento per migliorare le prestazioni del compressore
- Elevata stabilità termica
- Riduce la tendenza alla formazione di depositi, morchia o accumuli di vernice
- Bassa formazione di schiuma
- Eccellente protezione dalla corrosione
- Eccellenti proprietà antiusura
- Buona filtrabilità

ISTRUZIONI PER L'USO

- Per prestazioni ottimali scaricare e sciacquare prima di riempire con ROCOL.

Pubblicazione 52525: gennaio 04

1

Lubrificanti ROCOL

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

www.rocol.com

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti. Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.

TECHNICAL DATA



SAPPHIRE HI-POWER

La scheda tecnica e la scheda Informazioni per la salute e la sicurezza sono disponibili tramite:

Servizio FaxBack : +44 (0)113 232 2770

Sito Web : www.rocol.com

Assistenza clienti : +44 (0)113 232 2700

SPECIFICHE TECNICHE (valori standard)

Aspetto	Liquido blu
Tipo di base	Olio minerale
Viscosità a 40°C	
Sapphire Hi-Power 22	22 cSt
Sapphire Hi-Power 32	32 cSt
Sapphire Hi-Power 46	46 cSt
Sapphire Hi-Power 68	68 cSt
Sapphire Hi-Power 100	100 cSt
Gamma di temperatura	Da -20°C a 120°C
Soddisfa i requisiti di performance previsti da:	
	Vickers M-2950-S
	Vickers I-286-S
	Cincinnati Milacron P-68, P-69, P-70
	Jeffrey No. 87
	U.S. Steel 127, 136
	General Motors LH-04-1, LH-06-1, LH-15-1
	Denison HF-1, HF-2, HF-0
	Lee Norse 100-1
	Ford M-6C32
	B.F.Goodrich 0152

Publicazione 52525: gennaio 04

2

Lubrificanti ROCOL

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

www.rocol.com

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti. Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, Rocol declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.

TECHNICAL DATA



SAPPHIRE HI-POWER

Non contiene oli di noce	
Conservazione	Mantenere la temperatura di conservazione nell'intervallo 1 - 40 °C.
Dimensioni confezione	20 l, 200 l

Lubrificanti ROCOL

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

www.rocol.com

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti. Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.