



SAPPHIRE PREMIER

Grasso EP multiuso fortificato con PTFE per la massima durata dei cuscinetti.

Progettato per un'efficace lubrificazione di sfere, rulli e cuscinetti lisci in un'ampia varietà di applicazioni.

CARATTERISTICHE

- Gamma di temperatura: da -50°C a 200°C
- Prestazioni EP superiori (carico di saldatura 355 kg)
- Eccellenti prestazioni a velocità elevate
- Adatto per l'uso come lubrificante per contatti elettrici
- Eccellente protezione dalla corrosione
- Ideale per cuscinetti lineari

ISTRUZIONI PER L'USO

- Applicare manualmente o con un applicatore adatto, ad esempio la pistola grasso ROCOL
- Compatibile con altri grassi addensati con sapone. Per ottenere migliori risultati, è tuttavia necessario rimuovere il lubrificante precedente.

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

Pubblicazione 12471c: 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 PREMIER

SPECIFICHE TECNICHE (valori standard)

Aspetto	Grasso omogeneo di colore beige
NLGI N. (IP 50)(ASTM D217)	NLGI N. 2
Tipo di base	Fluido di idrocarburi sintetico
Addensante	Sapone al litio complesso
Solidi	PTFE
Gamma di temperatura	Da -50°C a 200°C
Viscosità fluido base a 40°C	50 cSt
Viscosità fluido base a 100°C	8 cSt
Test Shell 4 sfere (IP 239) (ASTM D2596)	
Carico di saldatura	355 kg
Carico hertz medio	68 kg
Test della corrosione su rame (IP 112)(ASTM D130)	1b
Perdita di evaporazione a 175°C (IP 183)(ASTM D972)	4,1%
Conservazione	Mantenere la temperatura di conservazione nell'intervallo 1 - 40 °C.
Dimensioni confezione	380 g, 4 kg, 18 kg, 170 kg

Pubblicazione 12471c: 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 PREMIER

Pubblicazione 12471c: gennaio 04

3

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.