

# SCHEDA TECNICA

rev. 01 - 14/04/2023

## Olio per pompe del vuoto

11131075 - 11132129



### DESCRIZIONE:

L'olio per pompe del vuoto è costituito da una miscela di oli base purissimi opportunamente additivi, specificatamente formulati per la lubrificazione di pompe da vuoto a palette o rotative per cui è previsto l'utilizzo di un lubrificante specifico.

### PROPRIETÀ:

- Alta resistenza al calore
- Buona stabilità chimica e fisica.
- Ottime caratteristiche lubrificanti EP e antigoccia.

### IMPIEGHI:

L'olio per pompe del vuoto è costituito da una miscela di oli base purissimi opportunamente additivi, specificatamente formulati per la lubrificazione di pompe da vuoto a palette o rotative per cui è previsto l'utilizzo di un lubrificante specifico.

### CARATTERISTICHE MEDIE INDICATIVE (non costituiscono specifica)

GRADAZIONE (VISCOSITÀ ISO)	STATO FISICO A 20 °C	COLORE	PUNTO DI SCORRIMENTO	PUNTO DI EBOLLIZIONE	PUNTO DI INFIA MMABILITÀ	DENSITÀ A 20 °C	SOLUBILITÀ IN ACQUA	VISCOSITÀ A 40 °C
68	liquido, limpido	da paglierino ad ambrato	< - 10 °C	> 250 °C	> 200 °C	870 kg/mc	insolubile	68 cSt

### ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11131075	FLACONE OLIO MINERALE DA 1 lt PER POMPE DEL VUOTO CON ELETTROVALVOLA
11132129	FLACONE OLIO SINTETICO DA 250 ml PER POMPE DEL VUOTO SENZA ELETTROVALVOLA