



PNEUMATIC VG 32

Grado Viscosimetrico: ISO VG: 32

CARATTERISTICHE GENERALI:

Pneumatic VG 32 è un olio per sistemi pneumatici ottenuto dall'unione di olio base di alta qualità e una serie di additivi arricchenti appositamente selezionati in base alla destinazione d'uso.

Il prodotto vanta le seguenti proprietà:

- buona adesione alle superfici metalliche;
- compatibilità con i materiali dei comuni impianti (alluminio, acciaio, guarnizioni in gomma o plastica);
- buona resistenza all'invecchiamento; il prodotto non tende ad ostruire i comandi pneumatici neanche dopo un uso prolungato in esercizio.

APPLICAZIONI:

Pneumatic VG 32 è stato progettato per la lubrificazione di dispositivi pneumatici, come per esempio graffatrici, trapani, chiavi ecc. che richiedono la lubrificazione di parti mobili interne.



PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Viscosità cinematica a 40°C		mm ² /s	31,2
Indice di Viscosità		-	101
Punto di scorrimento		°C	-18
Punto di infiammabilità		°C	184

NOTA: I valori sopra indicati sono quelli relativi alle normali tolleranze di produzione e non costituiscono una specifica.

Distribuito in Italia da:



IM Lubrificanti SRL
Via Guido Baccelli 44
41126 Modena
www.imalubrificanti.it

Rev. 1 del 04/12/2018

