



ANTYKOL TS 120

CARATTERISTICHE GENERALI:

Antykol TS 120 è un olio protettivo formulato a partire da un olio minerale raffinato. Il prodotto raffinato è arricchito con una serie di additivi antiossidanti, anticorrosivi, lavanti e disperdenti, oltre che additivi che riducono la temperatura del punto di scorrimento e aumentano la resistenza alla formazione di schiuma.

APPLICAZIONI:

Antykol TS 120 S viene utilizzato per la saturazione dei componenti autolubrificati prodotti con la tecnica di sinterizzazione (metallurgia delle polveri) e per la protezione guide di scorrimento montate principalmente sulle auto Fiat polacche.



PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Viscosità cinematica a 50°C		mm ² /s	120
Indice di viscosità		-	109
Fluidità a - 15°C		-	Resistente
Punto di infiammabilità		°C	231
Resistenza allo schiumeggiamento. A 24°C. A 94°C. A 24°C dopo il test a 94°C.		cm ² di schiuma	50/20 50/20 50/20
Proprietà lubrificanti, prova a 4 sfere, carico di saldatura		kg	200

NOTA: I valori sopra indicati sono quelli relativi alle normale 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

