

SCHEMA TECNICA

FL MECAFLUID/D 126

DESCRIZIONE PRODOTTO

Prodotto a base di olio minerale paraffinico contenente agenti stabilizzanti della viscosità, untuosanti naturali e sintetici ed additivi EP esenti Cloro.

Il film lubrificante è caratterizzato da un velo fortemente adesivo e tenace da renderlo idoneo in operazioni di deformazione plastica a freddo a forte imbutitura.

CARATTERISTICHE TIPICHE

Colore	---	max L 6	ASTM D 1500
Aspetto	---	legg. torbido	---
Peso specifico	---	0.940 ÷ 0.960	ASTM D 1298
Viscosità a 40°C	cSt	320 ÷ 360	ASTM D 445
Viscosità a 50°C	°E	21 ÷ 25	ASTM D 445
Infiammabilità a V.A.	°C	min 210	ASTM D 92
N. totale di acidità	mgKOH/g	max 2	ASTM D 974
N. saponificazione	mgKOH/g	min 70	ASTM D 94
Potere protettivo T.U.		min 90	FIAT 50503/1

APPLICAZIONI

Particolarmente idoneo per operazioni di stampaggio e imbutitura profonda su lamierati ferrosi in quanto il film lubrificante possiede caratteristiche protettive e può essere asportato con soluzioni alcaline calde o con solventi.

Applicabile a rullo e a pennello.