

# MARTOL EP 300 CF



Stampaggio a freddo

Olio da stampaggio-imbutitura senza cloro.

## UTILIZZO

- Imbutitura molto severa di materiali ferrosi.
- Applicazione : a rullo, pennello .

## VANTAGGI

- Olio minerale viscoso esente da cloro.
- Potere E.P.(estreme pressioni) molto elevato.
- Eccellente untuosità.
- La particolare formulazione consente di effettuare lavorazioni a più passi.
- Lo sgrassaggio dei pezzi si effettua con solventi o soluzioni alcaline.

CARATTERISTICHE TIPICHE	METODO	MISURA	MARTOL EP 300 CF
Aspetto	Visivo		Liquido
Colore	Visivo		Marrone
Densità a 15°C	ISO 3675	kg/m <sup>3</sup>	954
Viscosità a 40°C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	300
Carico di saldatura	ASTM D2260	kg	800
Corrosione su rame	ISO 2160	-	4c

## IMBALLI

- FUSTO DA 208 LITRI
- SECCHIO DA 20 LITRI

TOTAL ITALIA  
Industria & Specialità  
01/12/03  
MARTOL EP 300 CF  
1/1



I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. I suggerimenti forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine ai risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore. E' buona norma consumare interamente il prodotto preferibilmente entro un anno dalla data di acquisto; Total Italia S.p.A. non si assume pertanto alcuna responsabilità sulla qualità del prodotto in giacenza presso il cliente, dopo un anno dalla data di acquisto.