



## 31000ZF MPM Hydraulic Oil HVI 68 Zinc Free

Έκδοση εγγράφου: 20 Απρ 2024

### περιγραφή

Υδραυλικό λάδι HVI 68 χωρίς ψευδάργυρο , βασισμένο στην τελευταία τεχνολογία προσθέτων.Χάρη στην αυστηρή επιλογή βασικών λαδιών υψηλής απόδοσης και τη χρήση προσθέτων κατά της φθοράς χωρίς ψευδάργυρο , δίνουν σε αυτό το υδραυλικό λάδι κορυφαία προστασία ενάντια στη φθορά και την παλαιώση , ανεξαρτήτως της εφαρμογής του.Η θερμοκρασία στα υδραυλικά συστήματα είναι πολύ μικρή για να εξατμιστεί το νερό , επομένως οι άριστες ιδιότητες φιλτραρίσματος του νερού του προϊόντος εγγυόνται την γρήγορη απομάκρυνση ανεπιθύμητων προσμίξεων του συστήματος.Τα κορυφαία χαρακτηριστικά που αποτρέπουν τον αφρό , προκειμένου να εμποδιστεί οποιαδήποτε απώλεια πίεσης στο υδραυλικό σύστημα και οποιαδήποτε δημιουργία φθοράς στο σωλήνα.Το υδραυλικό λάδι HVI 68 είναι κατάλληλο για όλα τα χωματουργικά μηχανήματα , αντλίες αέρος , τη λύπανση του κυκλοφοριακού(εξαιρουμένων των τουρμπίνων) και γενική λύπανση της μηχανής.Αυτό το υδραυλικό λάδι είναι φιλικό προς το περιβάλλον.

### Σύμφωνα με τις προδιαγραφές του/της

AFNOR NF E 48-603 HV  
Cincinatti Milacron P-69  
DIN 51524 part 3 HVLP  
Denison HF-0 / HF-2  
Eaton Vickers I-286-S / M-2950-S  
ISO 11158 HV / 6743-4 HV  
SEB 181 222  
SIS SS 155434  
US Steel 127 / 136

### Μονάδες συσκευασίας

ΤΕΧΝΗ. ΟΧΙ.	ΌΓΚΟΣ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΝΑ ΠΑΛΛΕΤΑ
-------------	-------	---------------------------	----------------------------

### Τυπικές αναλύσεις

ΤΕΣΤ	ΑΞΙΑ	METHOD
Density στους 15°C	0.884	kg/l
Viscosity	ISO VG 68	
Kinematic Viscosity στους 40°C	68	mm <sup>2</sup> /s
Kinematic Viscosity στους 100°C	11	mm <sup>2</sup> /s
Viscosity Index	150	
Flashpoint COC	224	°C
Pourpoint	-33	°C
Total Acid Number	0.22	mgKOH/g

Αυτά τα χαρακτηριστικά είναι τυπικά της τρέχουσας παραγωγής. Μπορεί να εμφανιστούν αποκλίσεις στα χαρακτηριστικά αυτά.