

LUBRICANTES - HM46.20L - CEPSA HIDRAULICO HM 46

Dentro de la Hidráulica Industrial de tipo convencional la Serie HIDRÁULICO HM, bajo el concepto "Improved anti - wear properties", satisface las exigencias de los Sistemas Hidrostáticos más modernos, que incorporan bombas de última generación de paletas y de pistones, que operan a muy alta presión y variación de temperaturas.

El grado ISO HM 46, cubre los requisitos de viscosidad de la mayoría de los sistemas, simplificando el número de aceites a almacenar.

El grado ISO HM 32 puede operar 10° C por debajo del límite de bombeabilidad fijado para el ISO HM 46.

El grado ISO HM 68 está especialmente indicado para operar a altas temperaturas y presiones.

ESPECIFICACIONES

DENISON HF-0 (Nueva), HF1, HF2

DIN 51524 Parte 2 (Clase HLP),

VICKERS I-286-S y M-2950-S,

AFNOR NF E 48603-HM,

FIVES CINCINNATI P-68,P-69, P-70

ISO 6743-4/HM

