



MADE IN USA



“ A BULL IN YOUR ENGINE ”

BULL HYDRAULIC OILS ISO 32, 46, 68, AW (ANTI WEAR)

Los aceites hidráulicos BULL ISO 32, 46, 68, AW (ANTI-DESGASTE) están formulados con bases parafínicas de alto índice de viscosidad y aditivos de alto rendimiento. Aceptable para una amplia gama de aplicaciones.

Los aceites hidráulicos Bull ISO 32, 46, 68, AW resisten la oxidación, el óxido, la corrosión, el foaming, el barniz y el desgaste.

SPECIFICATIONS

TYPE	ISO 32	ISO 46	ISO 68
Appearance	Amber,	Bright,	Free & Clear
Viscosity cSt @ 40°C	31.4	44.8	67.1
Viscosity cSt @ 100°C	5.46	7.01	9.33
Pour Point, °F	-37	-37	-33
Flash Point, °F	412	405	408
Viscosity Index	108	113	116

Los aceites hidráulicos BULL cumplen o superan los siguientes requisitos de especificación OEM

Denison Parker HF-0, HF-1, HF-2

Eaton Vickers M-2950-S

Eaton Vickers 1-286-S3

Cincinnati Lamb P-68, P-69, and P-70

DIN 51524 (Part II, III) (2006)

ANSI/AGMA 9005-E02-RO

ASTM D 6158 (HM, HV)

ISO 11158 (HM, HV)

GM LS-2

JCMAS P041 (HK)

AIST 126, 127

Bosch RE 90 220

SEB 181222

SAE MS 1004 (HM, HV)