



AMALIE HYDRAULIC FLUID EP 68 HV

Aceites de alta calidad y elevado índice de viscosidad con excelentes características antidesgaste y antioxidación. Especialmente remendado para aquellos circuitos hidráulicos sometidos a fuertes cambios de temperatura.

Nivel de calidad.

AFNOR NF E 48603HV
DIN 51524 PART 3 HVLP
PARKERHANN DENISON HF-0
BS 4231HSE
CETOP RP 91 H HV
EATONVICKERS M-2950
EATONVICKERS I-286-S3
ISO L-HV
LAMBLANDIS P70
REXROTH RD 90220-1/12.10
LINDE
SAUER DANFOSS 520L0463
ISO 11158

Características típicas

CARACTERISTICAS	UNIDADES	VALOR
VISCOSIDAD a 40°C	cSt	68
VISCOSIDAD a 100°C	cSt	10.7
INDICE DE VISCOSIDAD		143
PUNTO INFLAMACIÓN V.A	°C	210
FLUIDEZ CRITICA	°C	-30
DENSIDAD A 15°C	KG/L	0.885

Los valores indicados en características típicas son a título indicativo y no suponen una garantía del fabricante pudiéndose modificar sin previo aviso.