

## AMALIE HYDRAULIC FLUID EP 46HV

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	ISO L-HV
DIN 51524 PART 3 HVLP	LAMB LANDES-CINCINNATI P68, P69, P7
DENISON HF-1, HF-2, HF-0	HYDROMATIC (REXROTH RE 90220-1/11.02)
BS 4231HSE	LINDE
CETOP RP 91 H HV	SAUER-DANFOSS 520L0463
VICKERS M-2950	COMMERCIAL HYDRAULICS

### CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Características	Unidades	Valor
Viscosidad a 40°C	cSt	45
Viscosidad a 100°C	cSt	797
Índice de viscosidad		150
Punto inflamación V.A.	°C	215
Fluidez crítica	°C	-36
Densidad a 15°C	Kg/l	870

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