

## **RUBRIC HV 22**

Aceite hidráulico: Alto Índice de Viscosidad

## **APLICACIONES**

**RUBRIC HV** son aceites hidráulicos de primera calidad, antioxidante, anticorrosivo y antidesgaste, con un alto índice de viscosidad, y adaptados a la lubricación de los sistemas hidráulicos que funcionan bajo condiciones muy exigentes y están sometidos a grandes diferencias de temperatura.

## **PRESTACIONES**

NORMATIVAS AFNOR NF E 48602 / NF E 48603 HV

DIN 51 524 part 3 HVLP

ISO 11158 Categoría HV / 6743-4 Categoría HV

PRESTACIONES Parker Denison DENISON HF-0, CASE POCLAIN P 110 32-03J, CINCINNATI MILA-

CRON, VICKERS V 104 C / 35 VQ 25

## CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Farbe	Visual	Ámbar
Densidad a 20 °C (68 °F)	ISO 12.185	0.859 g/mL
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	22.0 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	4.7 mm²/s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	140.0
Punto congelación	ASTM D97	-45.0 °C
Punto de inflamación	ASTM D92	204.0 °C