

RUBRIC HV 32**Óleo Hidráulico - Alto Índice de Viscosidade
Base mineral****APLICAÇÕES**

RUBRIC HV são óleos hidráulicos premium antidesgaste, anticorrosão e antioxidação com elevado Índice de Viscosidade, e adaptado à lubrificação de sistemas hidráulicos que trabalham sob condições muito severas e estão sujeitos a grandes diferenças de temperatura.

PRESTAÇÕES

NORMAS	DIN 51 524 Part 3 Part 3 - HVLP ISO 11158 Categorias HV / 6743-4 Categoria HV NF E 48 602 HV / E 48 603 HV
PERFORMANCES	CASE POCLAIN P 110 32-03J, Parker Denison DENISON HF-0, VICKERS V 104 C / 35 VQ 25, CINCINNATI MILACRON P 70

**CARACTERÍSTICAS
TECNICAS**

Rigidez dielétrica		29.0 kV
Farbe	Visual	Âmbar
Densidade a 20°C (68°F)	ISO 12.185	0.875 g / mL
Viscosidade a 40°C (104°F)	ASTM D445	68.0 mm ² /s
Viscosidade a 100°C (212°F)	ASTM D445	10.6 mm ² /s
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	151.0