

PRODUCTO**SERCA HIDRAULICO HM 46**

Codest 1AVPAL

Versión 00.00.01

de fecha 06/02/2017

Código 230300

Fórmula 2303/33

Fecha Impresión 31/03/2017

Especificaciones

Característica	Método	Uds.	Garantía
ASPECTO	ASTM D-4176		LIMPIDO 2 S
COLOR ASTM	ASTM D-1500		tip. 2 2 S
DENSIDAD A 15°C	ASTM D-4052	Kg/l	<= 0.885 4
VISCOSIDAD Cin. a 40°C	ASTM D-445	cSt	43.0 - 49.0 2 S
VISCOSIDAD Cin. a 100°C	ASTM D-445	cSt	tip.6.90 4
INDICE DE VISCOSIDAD	ASTM D-2270		>= 100 4
PUNTO DE INFLAMACION VA	ASTM D-92	°C	>= 215 4
PUNTO DE FLUIDEZ CRITICA	ASTM D-97	°C	<= -24 4
DEMULSIVIDAD (40/37/3)	ASTM D-1401	min	<= 30 2 S
CINC, ICP	ASTM D-4951	% p	0.025 - 0.037 2
ESPUMOSIDAD (Sec.1)	ASTM D-892	cc	<= 150 2
ESTABILIDAD ESPUMA (Sec.1)	ASTM D-892	cc	tr. 2
ENSAYO DE HERRUMBRE B	ASTM D-665		PASA 4
RETENCION DE AIRE	IP 313	min	<= 10 4
CODIGO DE LIMPIEZA >4	ISO4406	µm	<= 21 4
CODIGO DE LIMPIEZA >6	ISO4406	µm	<= 19 4
CODIGO DE LIMPIEZA >14	ISO4406	µm	<= 16 4
NIVEL DE CONTAMINACION	NAS1638		Informar 0

Nivel de calidad

| AFNOR NF E 48603 HM | BS 4231 HSD | CINCINNATI P-70 level | DENISON HF-1, HF-2, HF-0 | DIN 51524-2 HLP | E.VICKERS I-286-S | ISO 11158 HM | REXROT RD 90220-01/12.10