

PRODUCTO**SERCA HIDRAULICO HV 68**

Codest 1AVPAK

Versión 00.00.01 de fecha 06/02/2017

Código 253300

Fórmula 2533/18

Fecha Impresión 10/02/2017

Especificaciones

Característica	Método	Uds.	Garantía
ASPECTO	ASTM D-4176		LIMPIDO 2 S
COLOR ASTM	ASTM D-1500		Tip. 1.5 2 S
DENSIDAD A 15°C	ASTM D-4052	Kg/l	<= 0.885 4
VISCOSIDAD Cin. a 40°C	ASTM D-445	cSt	64.0 - 72.0 2 S
VISCOSIDAD Cin. a 100°C	ASTM D-445	cSt	tip.10.7 2
INDICE DE VISCOSIDAD	ASTM D-2270		>= 143 2
DEMULSIVIDAD (40/37/3)	ASTM D-1401	min	<= 20 2 S
PUNTO DE INFLAMACION VA	ASTM D-92	°C	>= 210 4
PUNTO DE FLUIDEZ CRITICA	ASTM D-97	°C	<= -30 2
CINC, ICP	ASTM D-4951	% p	>= 0.038 2
ESPUMOSIDAD (Sec.1)	ASTM D-892	cc	<= 150 2
ESTABILIDAD ESPUMA (Sec.1)	ASTM D-892	cc	traz. 2
A.N.	ASTM D-974	mgKOH/g	<= 1.00 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 calidad

| AFNOR NF E 48603 HV | BS 4231 HSE | CINCINNATI P-69 | DIN 51524-3 HVLP | E.VICKERS
 I-286-S+M-2950-S level | ISO 11158 HV | PARKER H. DENISON HF-0 | REXROT RD 90220-01/12.10