

8 ESPECIFICACIONES**DISCO**

Tipo	Ventilado
Diámetro mayor	277,47-277,72 mm (10.924-10.934")
Diámetro menor	162,92-163,68 mm (6.414-6.444")
Espesor	22,30-22,50 mm (0.878-0.886")
Espesor mínimo permisible	20,777 mm (0.818")
Desviación (alabeo) máxima permisible (lectura total del indicador)	0,05 mm (0.002")
Variación máxima permisible del espesor en un giro completo (360°)*	0,018 mm (0.0007")
Tipo de terminación en la superficie activa	Multidireccional
Rugosidad de la superficie activa	15-80 Micropulgadas
Desbalanceo máximo permisible	216 cm/gr

* Este valor es el máximo admitido cuando el espesor, a partir del punto mínimo comprobado, aumenta y disminuye una sola vez en los 360° (1 vuelta). Si la variación se manifestara más de una vez cada 360° la diferencia máxima admitida de espesor es de 0,0076 mm (0.0003").

MORDAZAS

Material	Fundición especial
Cantidad de cilindros por mordaza	1 Interior - 2 Exteriores
Diámetro de los cilindros: Interno	57,200-57,252 mm (2.252-2.254")
Externo	40,462-40,513 mm (1.593-1.595")

PISTONES DE MORDAZA

Tipo	Hueco
Terminación	Cromado duro
Rugosidad superficial	25 Micropulgadas
Diámetro:	
Pistón interno	57,127-57,173 mm (2.249-2.250")
Pistones externos	40,388-40,434 mm (1.590-1.592")

PASTILLAS

Tipo	PM - 33
Color identificación	Verde
Espesor material antifricción	10,35-10,60 mm (0.407-0.417")
Espesor mínimo permisible	1,00 mm (0.039")
Superficie (1 Pastilla)	45,64 cm² (7.00 pulg²)