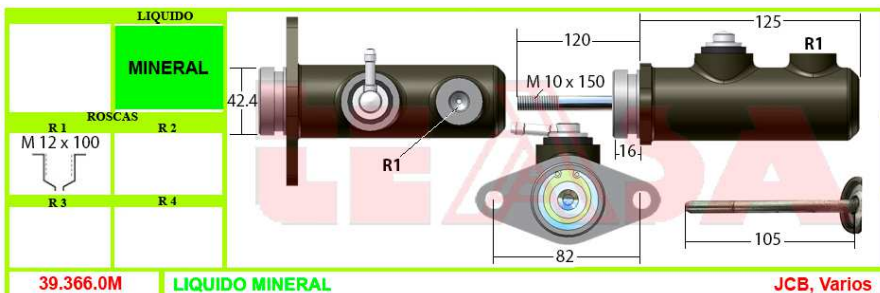


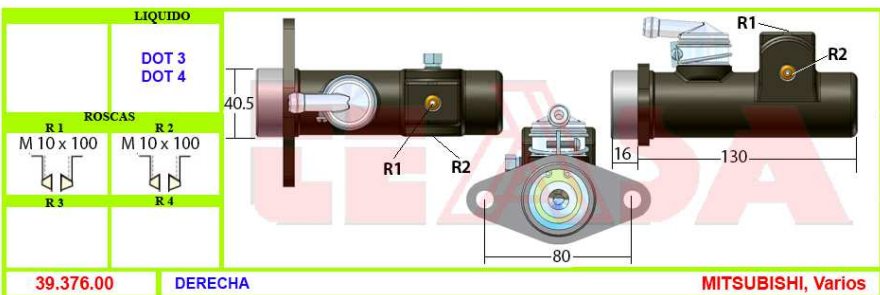


DIAMETRO PISTON = 28.57 mm – 1" 1/8"

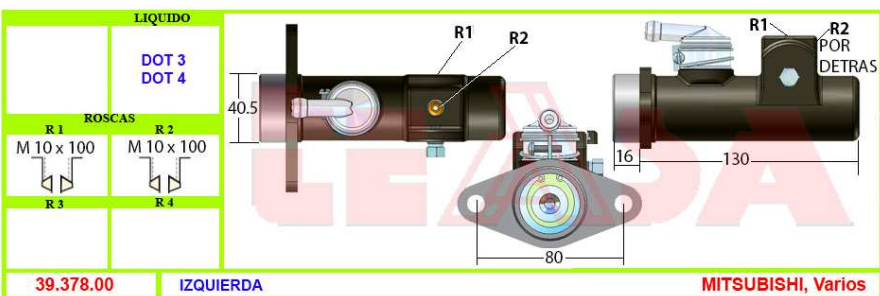
39.366.0M	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	42.4 mm
Longitud Total	141 mm
Distancia Entre Centros	82 mm
Entradas	Pipa
Salidas	M 12 x 100



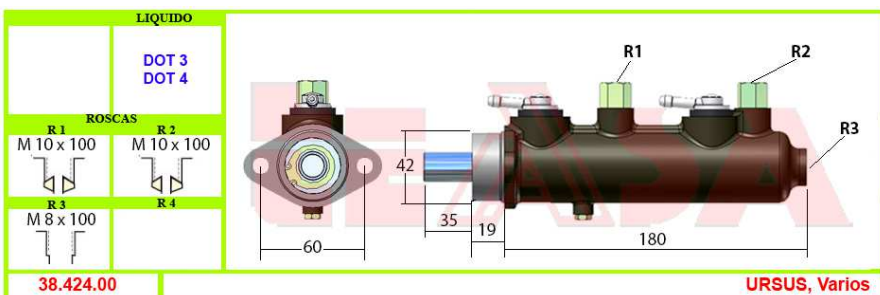
39.376.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	40.5 mm
Longitud Total	146 mm
Distancia Entre Centros	80 mm
Entradas	Pipa
Salidas	2 a M 10 x 100 Bellota



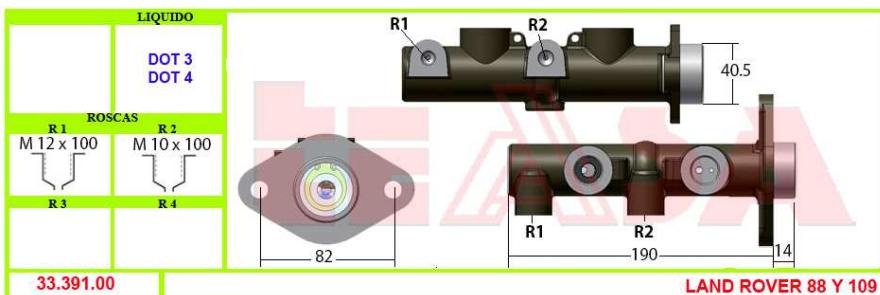
39.378.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	40.5 mm
Longitud Total	146 mm
Distancia Entre Centros	80 mm
Entradas	Pipa
Salidas	2 a M 10 x 100 Bellota



38.424.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	42 mm
Longitud Total	199 mm
Distancia Entre Centros	60 mm
Entradas	Pipas
Salidas	2 a M 10 x 100 Bellota 1 a M 8 x 100 Pasante



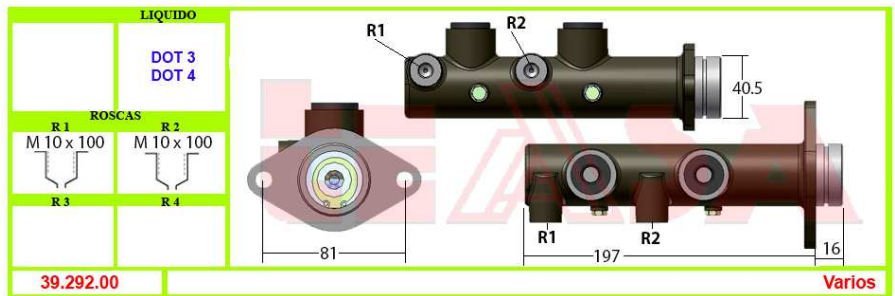
33.391.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	40.5 mm
Longitud Total	204 mm
Distancia Entre Centros	82 mm
Entradas	Tapones Goma para Pipas o Deposito
Salidas	1 a M 12 x 100 1 a M 10 x 100



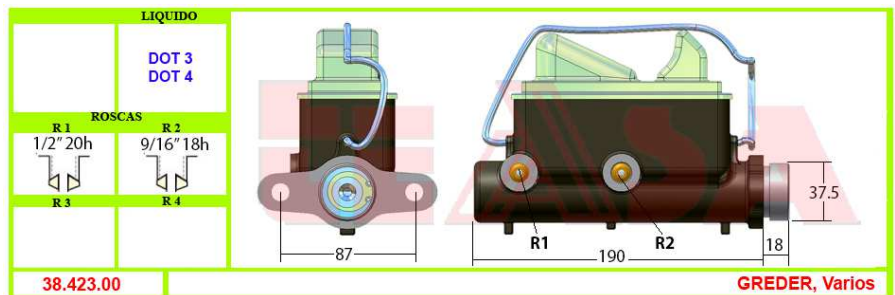


DIAMETRO PISTON = 28.57 mm – 1” 1/8”

39.292.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	40.5 mm
Longitud Total	213 mm
Distancia Entre Centros	81 mm
Entradas	Tapones Goma para Pipas o Deposito
Salidas	2 a M 10 x 100

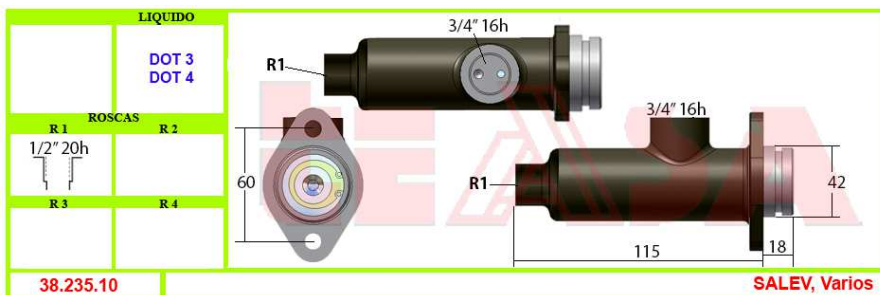


38.423.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	37.5 mm
Longitud Total	208 mm
Distancia Entre Centros	87 mm
Entradas	Deposito Fundición
Salidas	1 a 1/2” 20h Bellota 1 a 9/16” 18h Bellota

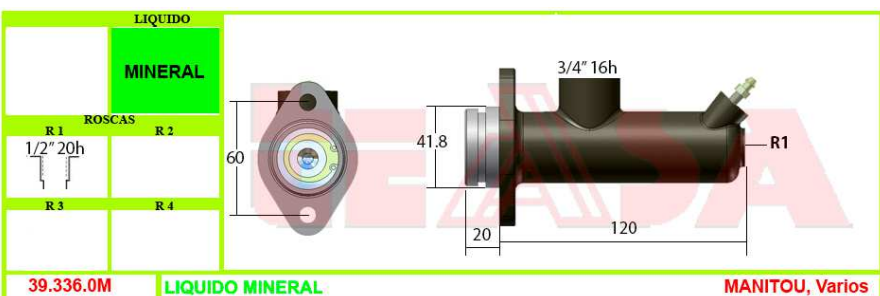




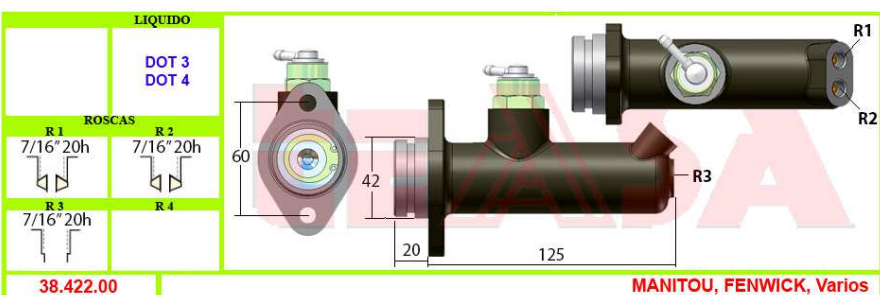
38.235.10	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	42 mm
Longitud Total	133 mm
Distancia Entre Centros	60 mm
Entradas	3/4" 16h
Salidas	1/2" 20h Pasante



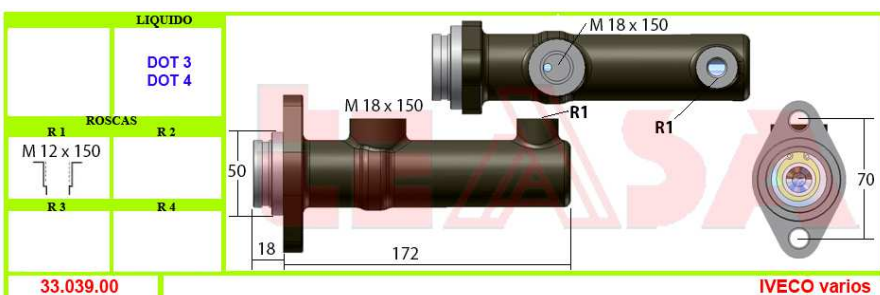
39.336.0M	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	41.8 mm
Longitud Total	140 mm
Distancia Entre Centros	60 mm
Entradas	3/4" 16h
Salidas	1/2" 20h Pasante



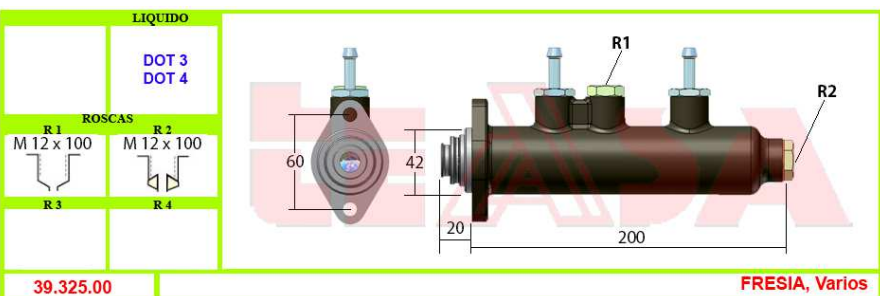
38.422.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	42 mm
Longitud Total	145 mm
Distancia Entre Centros	60 mm
Entradas	Pipa Roscada
Salidas	2 a 7/16" 20h Bellota 1 a 7/16" 20h Pasante



33.039.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	50 mm
Longitud Total	190 mm
Distancia Entre Centros	70 mm
Entradas	M 18 x 150
Salidas	M 12 x 150 Pasante



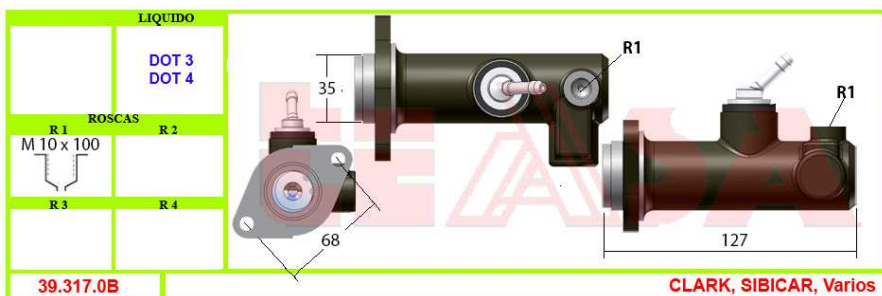
39.325.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	42 mm
Longitud Total	220 mm
Distancia Entre Centros	60 mm
Entradas	Pipas Roscadas
Salidas	1 a M 12 x 100 1 a M 12 x 100 Bellota





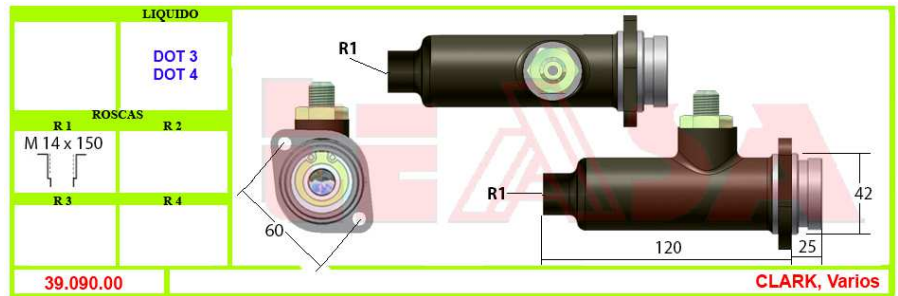
DIAMETRO PISTON = 28.57 mm – 1” 1/8”

39.317.0B	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	35 mm
Longitud Total	127 mm
Distancia Entre Centros	68 mm
Entradas	Pipa
Salidas	M 10 x 100

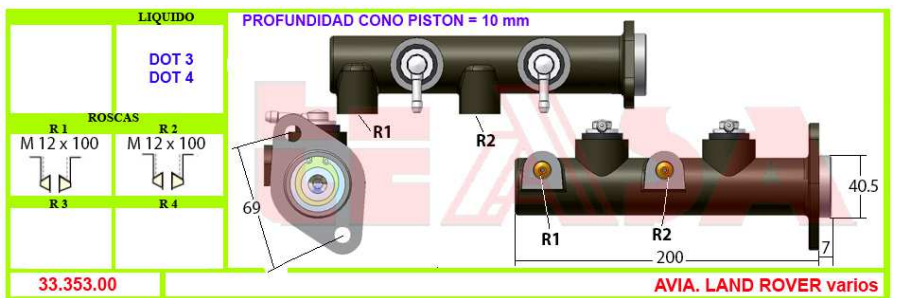




39.090.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	42 mm
Longitud Total	145 mm
Distancia Entre Centros	60 mm
Entradas	Rosca macho
Salidas	M 14 x150 Pasante



33.353.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	40.5
Longitud Total	207 mm
Distancia Entre Centros	69 mm
Entradas	Pipas
Salidas	2 a M 12 x 100 Bellota



33.372.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	40.5
Longitud Total	207 mm
Distancia Entre Centros	69 mm
Entradas	Pipas
Salidas	2 a M 12 x 100 Bellota

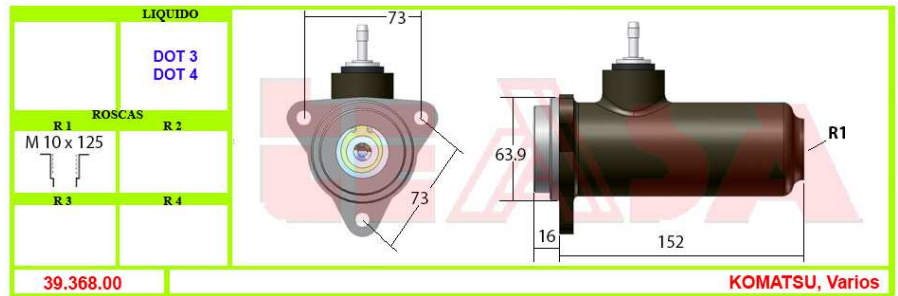


CILINDROS MAESTROS DE FRENO Y EMBRAGUE AMARRE TRIANGULAR

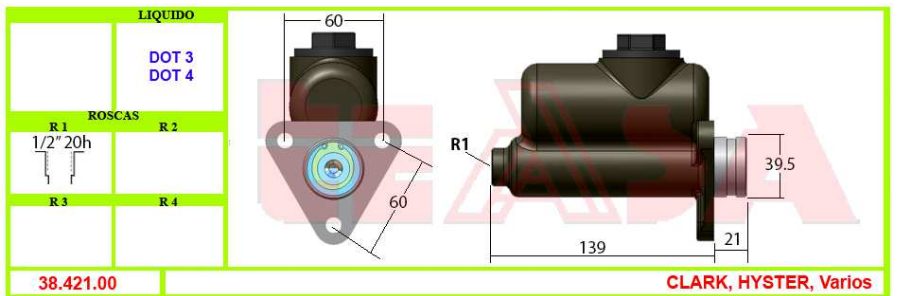


DIAMETRO PISTON = 28.57 mm – 1" 1/8"

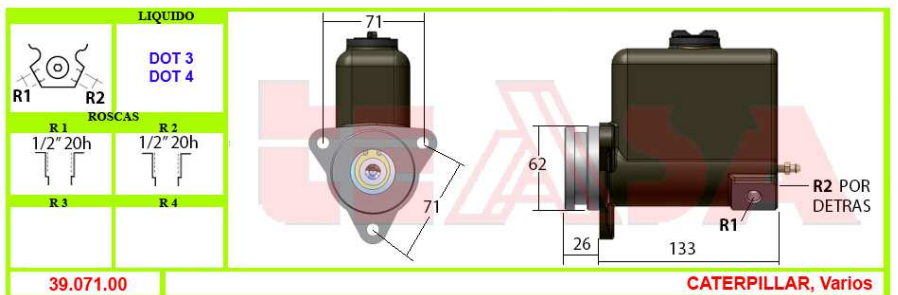
39.368.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	63.9 mm
Longitud Total	168 mm
Distancia Entre Centros	73 mm – 73 mm
Entradas	Pipa
Salidas	M 10 x 125 Pasante



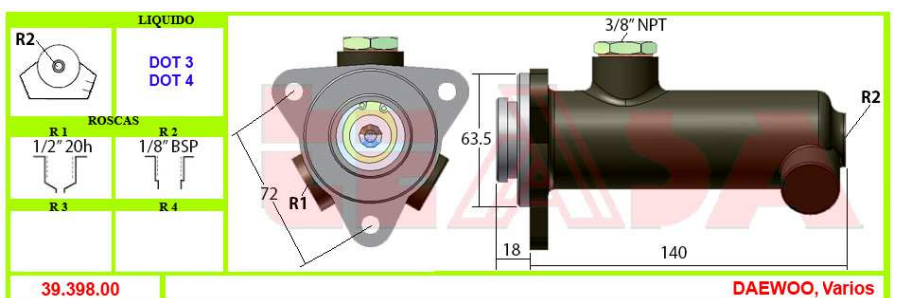
38.421.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	39.5 mm
Longitud Total	160 mm
Distancia Entre Centros	60 mm – 60 mm
Entradas	Deposito Fundición
Salidas	1/2" 20h Pasante



39.071.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	62 mm
Longitud Total	159 mm
Distancia Entre Centros	71 mm – 71 mm
Entradas	Deposito Fundición
Salidas	2 a 1/2" 20h Pasante



39.398.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	63.5 mm
Longitud Total	158 mm
Distancia Entre Centros	72 mm – 72 mm
Entradas	3/8" NPT
Salidas	1 a 1/2" 20h Pasante 1 a 1/8" BSP





39.468.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	38 mm
Longitud Total	187 mm
Distancia Entre Centros	75 mm – 45 mm
Entradas	Pipas
Salidas	2 a M 1 0x 100 Bellota

LIQUIDO		
	DOT 3 DOT 4	
ROSCAS		
R 1 M 10 x 100	R 2 M 10 x 100	
R 3		
39.468.00		HANGCHA, Varios



DIAMETRO PISTON = 28.57 mm – 1” 1/8”

38.420.00	
Diámetro Pistón	28.57 mm
Diámetro Acoplamiento	57 mm
Longitud Total	162 mm
Distancia Entre Centros	87.5 mm
Entradas	Deposito Fundición
Salidas	1/2" 20h Pasante

