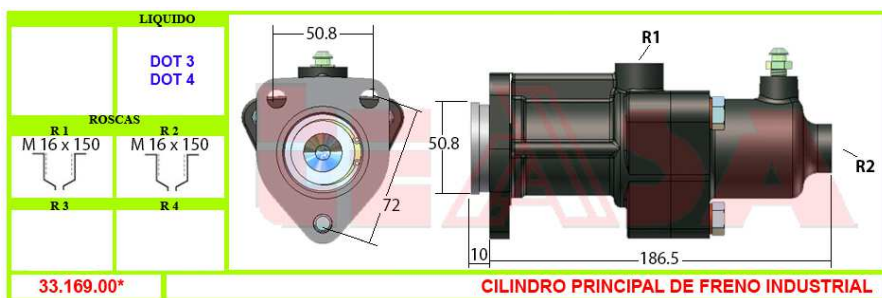
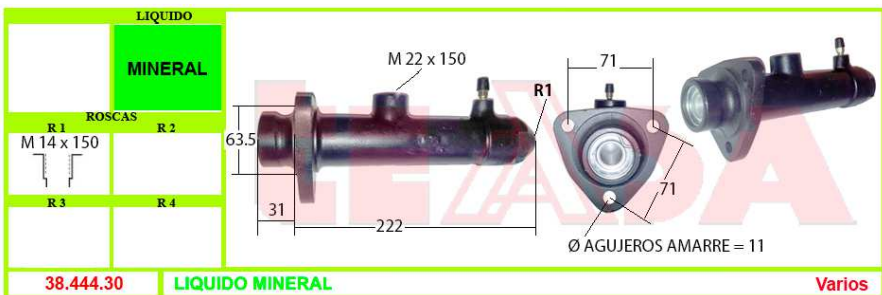




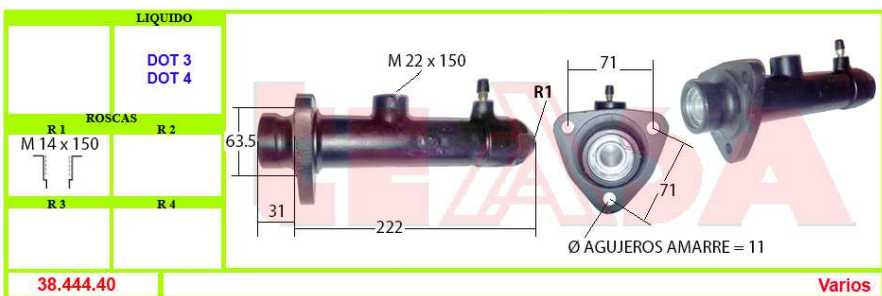
<b>33.169.00*</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	50.8 mm
Longitud Total	196.5 mm
Distancia Entre Centros	50.8 mm – 72 mm
Entradas	M 16 X 150
Salidas	M 16 x 150



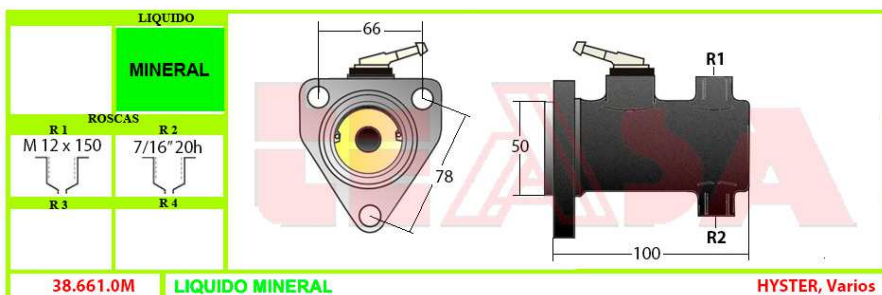
<b>38.444.30</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	63.5 mm
Longitud Total	253 mm
Distancia Entre Centros	71 mm – 71 mm
Entradas	M 22 x 150
Salidas	M 14 x 150 Pasante



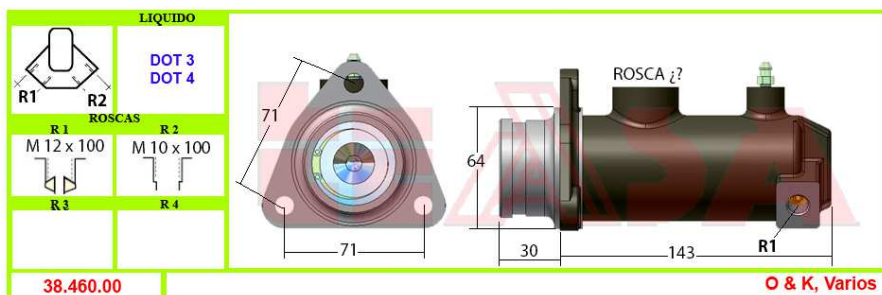
<b>38.444.40</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	63.5 mm
Longitud Total	253 mm
Distancia Entre Centros	71 mm – 71 mm
Entradas	M 22 x 150
Salidas	M 14 x 150 Pasante



<b>38.661.0M</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	50 mm
Longitud Total	105 mm
Distancia Entre Centros	66 mm – 78 mm
Entradas	Pipa
Salidas	M 12 x 150 7/16" 20h

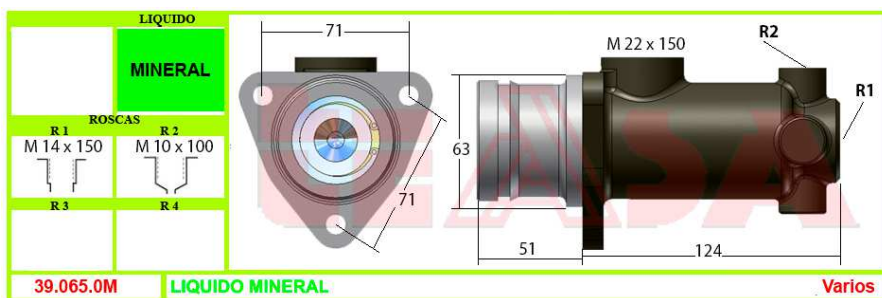


<b>38.460.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	64 mm
Longitud Total	173 mm
Distancia Entre Centros	71 mm – 71 mm
Entradas	¿?
Salidas	1 a M 12 x 100 Bellota 1 a M 10 x 100 Pasante

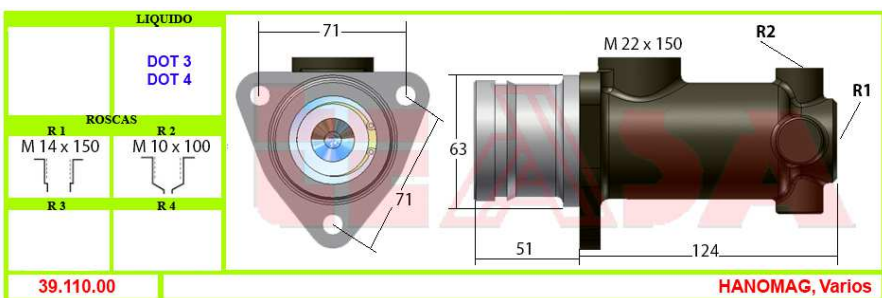




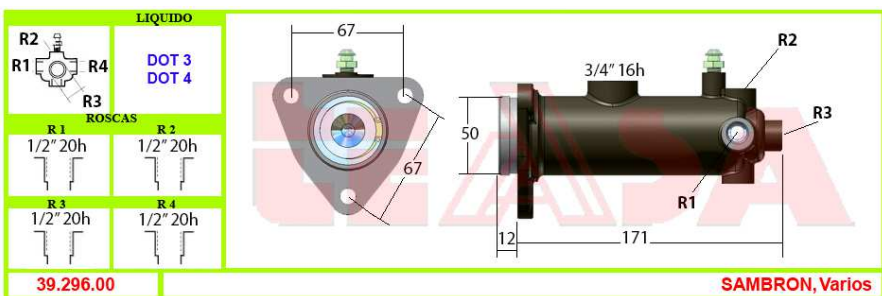
<b>39.065.0M</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	63 mm
Longitud Total	175 mm
Distancia Entre Centros	71 mm – 71 mm
Entradas	M 22 x 150
Salidas	1 a M 10 x 100 1 a M 14 x 150 Pasante



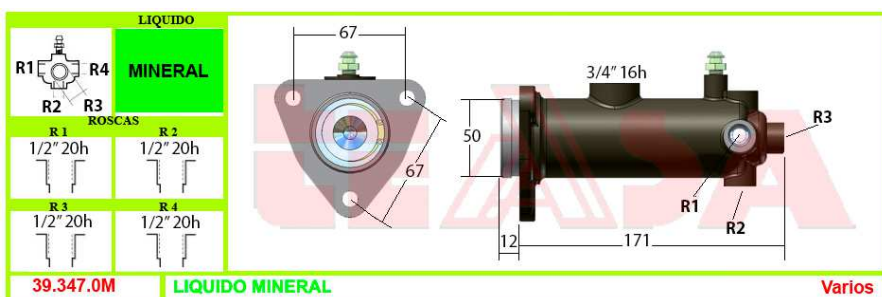
<b>39.110.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	63 mm
Longitud Total	175 mm
Distancia Entre Centros	71 mm – 71 mm
Entradas	M 22 x 150
Salidas	1 a M 10 x 100 1 a M 14 x 150 Pasante



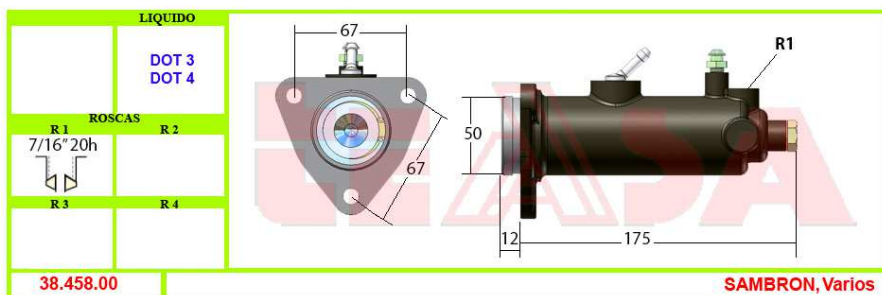
<b>39.296.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	50 mm
Longitud Total	183 mm
Distancia Entre Centros	67 mm – 67 mm
Entradas	3/4" 16h
Salidas	4 a 1/2" 20h Pasante



<b>39.347.0M</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	50 mm
Longitud Total	183 mm
Distancia Entre Centros	67 mm – 67 mm
Entradas	3/4" 16h
Salidas	4 a 1/2" 20h Pasante

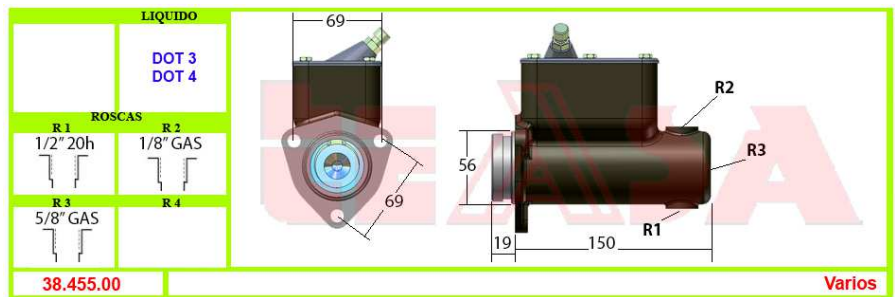


<b>38.458.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	50 mm
Longitud Total	187 mm
Distancia Entre Centros	67 mm – 67 mm
Entradas	Pipa
Salidas	7/16" 20h Bellota

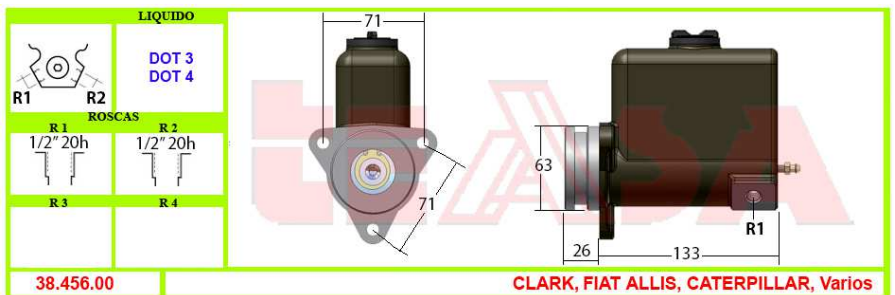




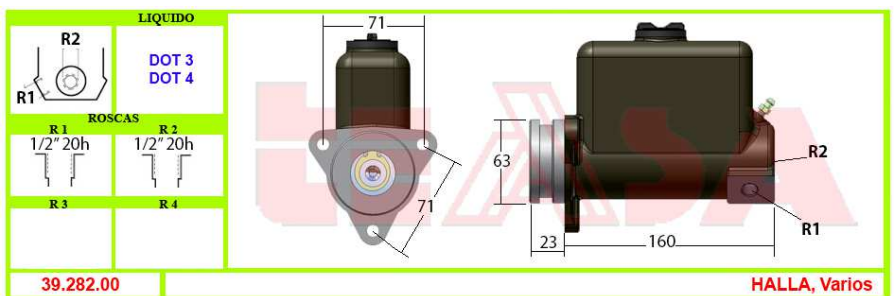
<b>38.455.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	56 mm
Longitud Total	169 mm
Distancia Entre Centros	69 mm – 69 mm
Entradas	Deposito Fundición
Salidas	1/2" 20h – 1/8" GAS 5/8" GAS Pasantes



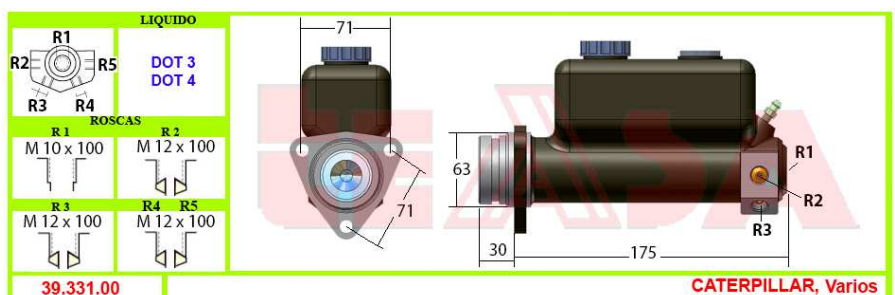
<b>38.456.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	63 mm
Longitud Total	159 mm
Distancia Entre Centros	71 mm – 71 mm
Entradas	Deposito Fundición
Salidas	2 a 1/2" 20h Pasante



<b>39.282.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	63 mm
Longitud Total	183 mm
Distancia Entre Centros	71 mm – 71 mm
Entradas	Deposito Fundición
Salidas	2 a 1/2" 20h Pasante



<b>39.331.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	63 mm
Longitud Total	205 mm
Distancia Entre Centros	71 mm – 71 mm
Entradas	Deposito Fundición
Salidas	1 a M 10 x 100 Pasante 4 a M 12 x 100 Bellota

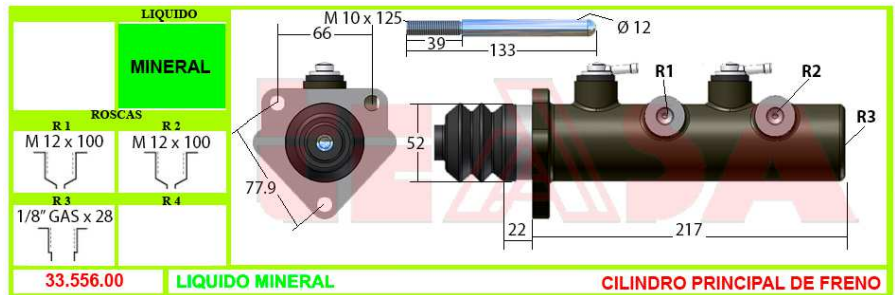


<b>33.297.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	62.3 mm
Longitud Total	207.7 mm
Distancia Entre Centros	84 mm – 74 mm
Entradas	2 a 5/8" 18h
Salidas	2 a 1/2" 20h

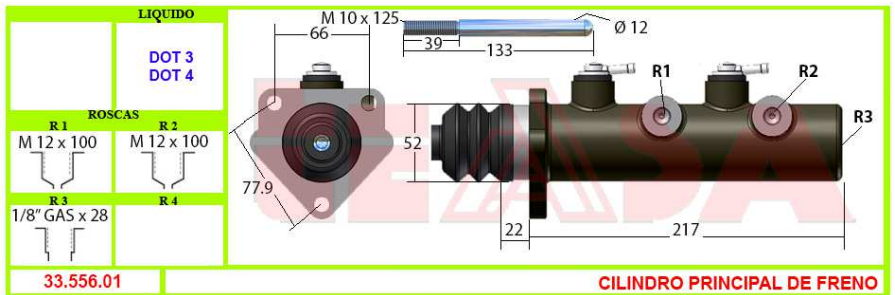




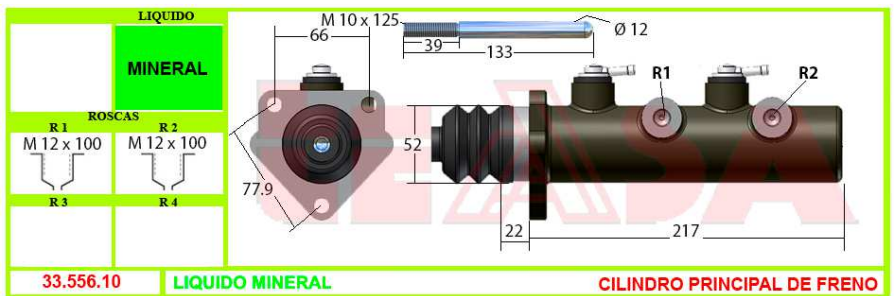
<b>33.556.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	52 mm
Longitud Total	239 mm
Distancia Entre Centros	66 mm – 77.9 mm
Entradas	Pipas
Salidas	2 a M 12 x 100 1 a 1/8" 18h Pasante



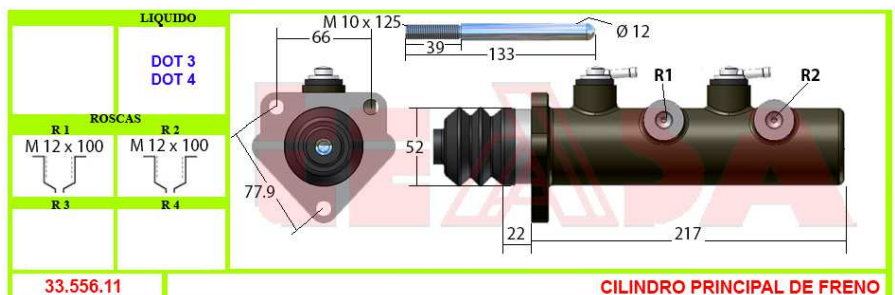
<b>33.556.01</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	52 mm
Longitud Total	239 mm
Distancia Entre Centros	66 mm – 77.9 mm
Entradas	Pipas
Salidas	2 a M 12 x 100 1 a 1/8" 18h Pasante



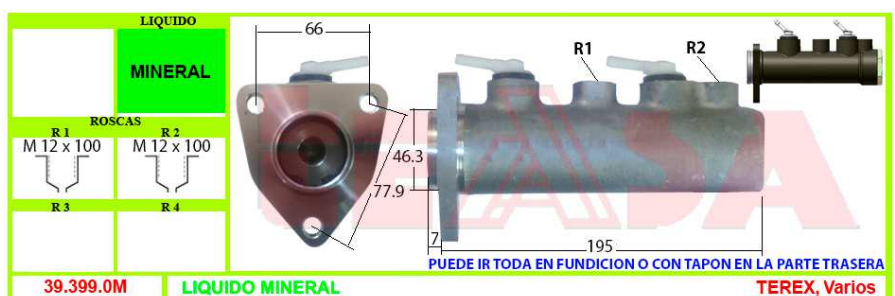
<b>33.556.10</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	52 mm
Longitud Total	239 mm
Distancia Entre Centros	66 mm – 77.9 mm
Entradas	Pipas
Salidas	2 a M 12 x 100



<b>33.556.11</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	52 mm
Longitud Total	239 mm
Distancia Entre Centros	66 mm – 77.9 mm
Entradas	Pipas
Salidas	2 a M 12 x 100



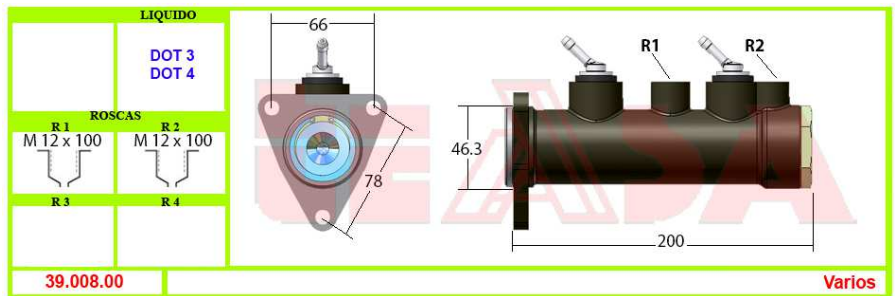
<b>39.399.0M</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	46.3 mm
Longitud Total	202 mm
Distancia Entre Centros	66 mm – 77.9 mm
Entradas	Pipas
Salidas	2 a M 12 x 100



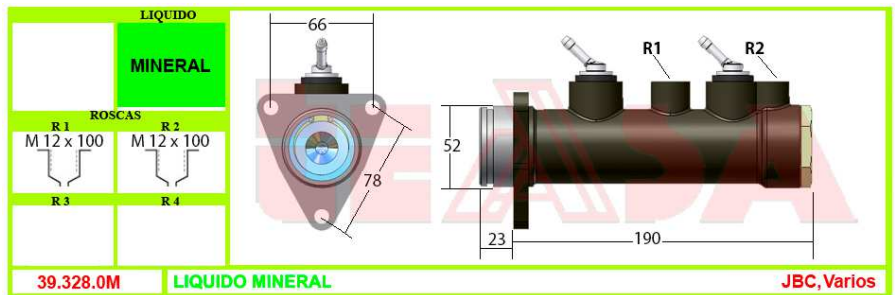


DIAMETRO PISTON = 38.10 mm -- 1" 1/2 "

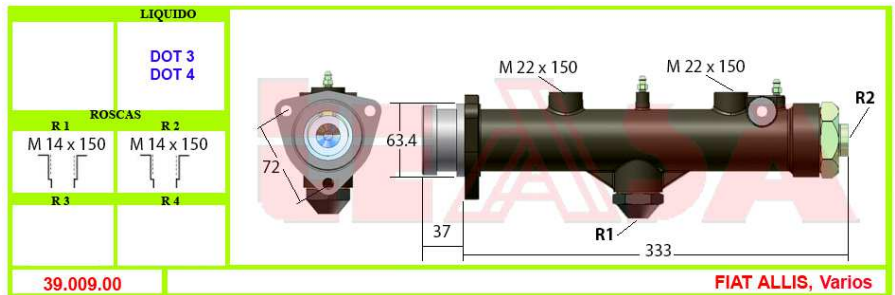
<b>39.008.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	46.5 mm
Longitud Total	210 mm
Distancia Entre Centros	66 mm – 78 mm
Entradas	Pipas
Salidas	2 a M 12 x 100



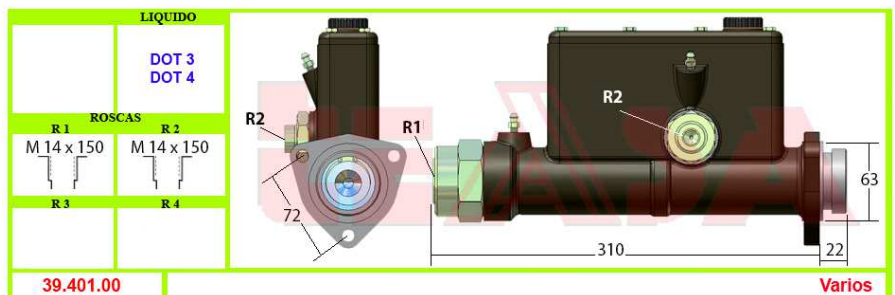
<b>39.328.0M</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	52 mm
Longitud Total	213 mm
Distancia Entre Centros	66 mm – 78 mm
Entradas	Pipas
Salidas	2 a M 12 x 100



<b>39.009.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	63.4 mm
Longitud Total	370 mm
Distancia Entre Centros	72 mm
Entradas	M 22 x 150
Salidas	2 a M 14 x 150 Pasante

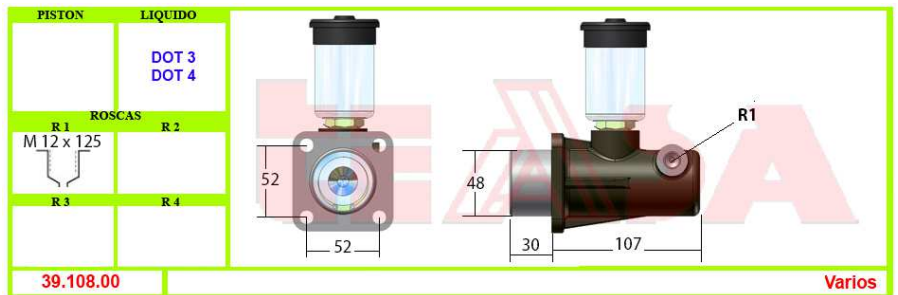


<b>39.401.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	63 mm
Longitud Total	332 mm
Distancia Entre Centros	72 mm
Entradas	Deposito Fundición
Salidas	2 a M 14 x 150 Pasante

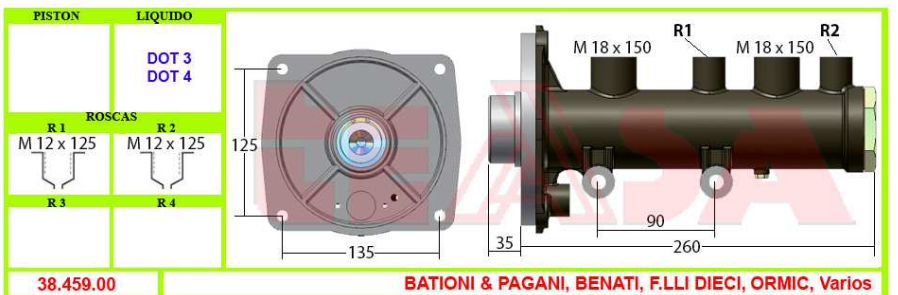




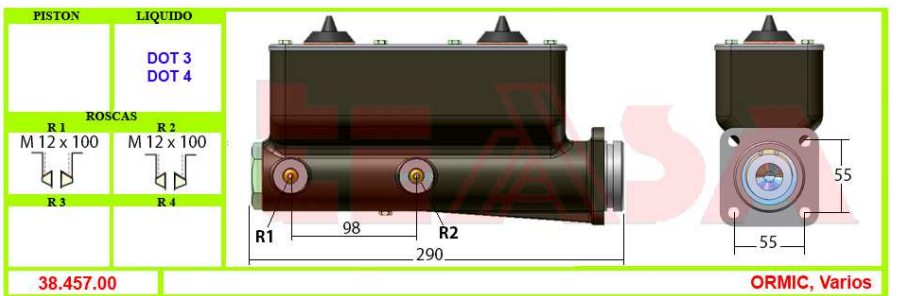
<b>39.108.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	48 mm
Longitud Total	137 mm
Distancia Entre Centros	52 mm – 52 mm
Entradas	Deposito Plástico
Salidas	M 12 x 125



<b>38.459.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	
Longitud Total	295 mm
Distancia Entre Centros	125 mm – 135 mm
Entradas	2 a M 18 x 150
Salidas	2 a M 12 x 125



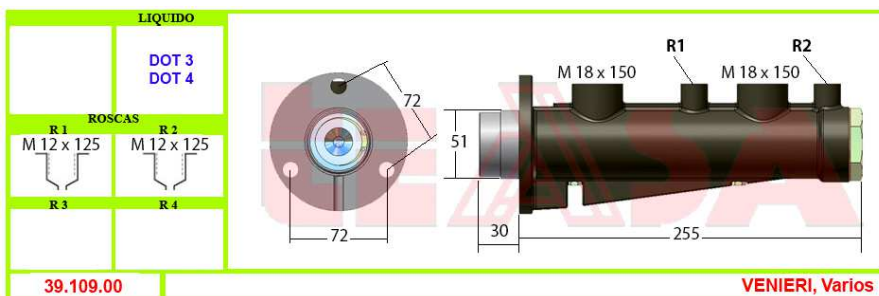
<b>38.457.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	
Longitud Total	290 mm
Distancia Entre Centros	55 mm – 55 mm
Entradas	Deposito Fundición
Salidas	2 a M 12 x 100 Bellota





DIAMETRO PISTON = 38.10 mm -- 1" 1/2 "

<b>39.109.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	51 mm
Longitud Total	285 mm
Distancia Entre Centros	72 mm – 72 mm
Entradas	2 a M 18 x 150
Salidas	2 a M 12 x 125



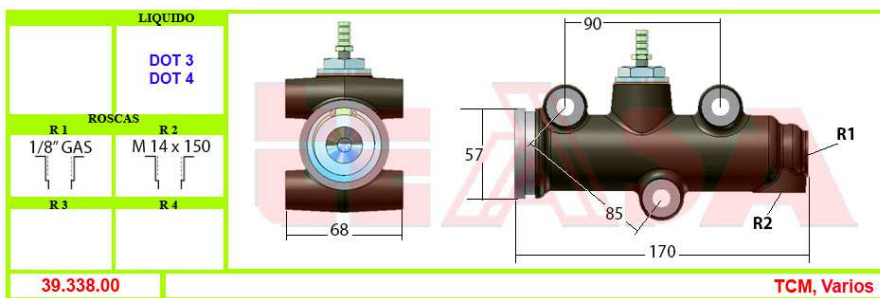
39.109.00

VENIERI, Varios

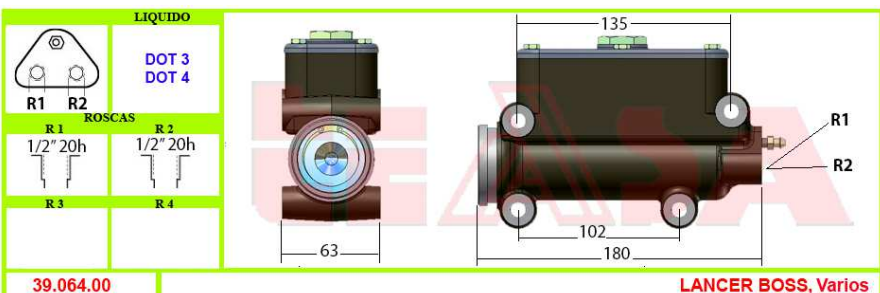


DIAMETRO PISTON = 38.10 mm -- 1" 1/2 "

<b>39.338.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	57 mm
Longitud Total	170 mm
Distancia Entre Centros	90 mm – 85 mm
Entradas	Pipa Roscada
Salidas	1 a 1/8" GAS 1 a M 14 x 150 Pasante



<b>39.064.00</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	63 mm
Longitud Total	180 mm
Distancia Entre Centros	102 mm – 135 mm
Entradas	Deposito Fundición
Salidas	2 a 1/2" 20h Pasante





# CILINDROS MAESTROS DE FRENO Y EMBRAGUE AMARRE LATERAL CENTRAL



DIAMETRO PISTON = 38.10 mm -- 1" 1/2 "

<b>38.180.50</b>	
Diámetro Pistón	38.10 mm
Diámetro Acoplamiento	
Longitud Total	170 mm
Distancia Entre Centros	105 mm
Entradas	Deposito Fundición
Salidas	1/2" 20h Pasante

