

HYDROMECHANICA®

del Ecuador S.A.



SELLOS ESPECIALES PARA EJES

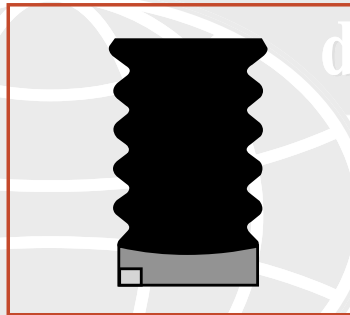
SELLOS HIDRÁULICOS



PERFILES

HYDROMECHANICA®

del Ecuador S.A.



TIPO: MSMR

SELO DE GOMA COT-N IMPREG.
MATERIAL: ANILLO ANTI-EXTRUSIÓN ACETAL
PARA CABEZA

PRESIÓN: 0 - 10000 PSI

TEMPERATURA: -22°C + 212°C

VELOCIDAD: 3 FT/SEC

MATRIZ:

Dirección: Clemente Ballén 1707 y Av. del Ejercito.

Telef: 2323939 - 2531923 - 2522228

0999586009

ventas2@hydromecanica.com

QUITO:

Dirección: Av. 6 de Diciembre N48-103 y

Manuel de Lizarzaburu

Telef: (02)2409322 - (02)2411921 0983729761

ventas_quito@hydromecanica.com

SUCURSAL NORTE:

Dirección: Km.3 Av. Juan Tanca Marengo,
Frente a Caterpillar, a lado de las antenas de TV Cable.

Telef: 2381994 - 2315850 0997689047

hydecua_gye@hydromecanica.com

HYDROMECHANICA®

del Ecuador S.A.



SELLOS ESPECIALES PARA EJES

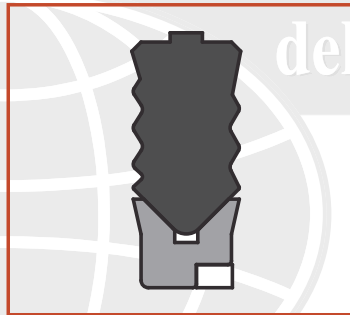
SELLOS HIDRÁULICOS



PERFILES

HYDROMECHANICA®

del Ecuador S.A.



TIPO: K34

MATERIAL:	NBR FABRIC NBR POM
PRESIÓN:	700 Bar
TEMPERATURA:	-30°C + 105°C
VELOCIDAD:	0.5
SELLOS PARA JCB	

MATRIZ:

Dirección: Clemente Ballén 1707 y Av. del Ejercito.
Telef: 2323939 - 2531923 - 2522228
0999586009
ventas2@hydromecanica.com

QUITO:

Dirección: Av. 6 de Diciembre N48-103 y
Manuel de Lizarzaburu
Telef: (02)2409322 - (02)2411921 0983729761
ventas_quito@hydromecanica.com

SUCURSAL NORTE:

Dirección: Km.3 Av. Juan Tanca Marengo,
Frente a Caterpillar, a lado de las antenas de TV Cable.
Telef: 2381994 - 2315850 0997689047
hydecua_gye@hydromecanica.com