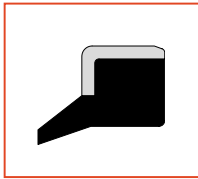




Hallite

PERFILES

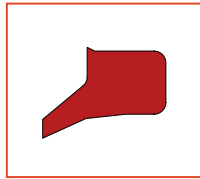


TIPO: 37

MATERIAL: NBR, METAL-CASED

TEMPERATURA: -30°C + 100°C

VELOCIDAD: 1.0

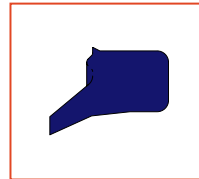


TIPO: 38

MATERIAL: POLIÉSTER PARA APLICACIONES DE SERVICIO PESADO

TEMPERATURA: -40°C + 120°C

VELOCIDAD: 4.0

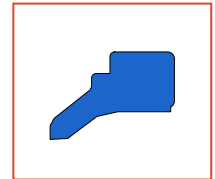


TIPO: 831

MATERIAL: POLIURETANO DISEÑADO PARA ALOJAMIENTOS MÉTRICOS

TEMPERATURA: -45°C + 110°C

VELOCIDAD: 4.0

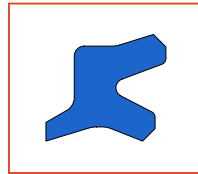


TIPO: 834

MATERIAL: POLIURETANO DISEÑADO PARA ALOJAMIENTOS MÉTRICOS

TEMPERATURA: -45°C + 110°C

VELOCIDAD: 4.0

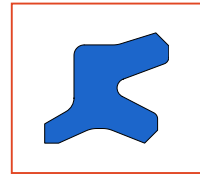


TIPO: 839

MATERIAL: POLIURETANO DISEÑADO PARA ALOJAMIENTOS ISO

TEMPERATURA: -45°C + 110°C

VELOCIDAD: 4.0

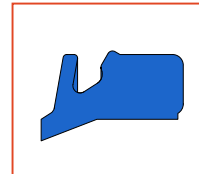


TIPO: 839N

MATERIAL: POLIURETANO DISEÑADO PARA TAMAÑOS ASIÁTICOS POPULARES

TEMPERATURA: -45°C + 110°C

VELOCIDAD: 4.0

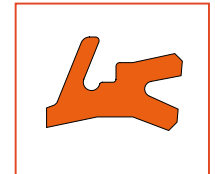


TIPO: 842

MATERIAL: POLIURETANO CON TECNOLOGÍA DE DISEÑO DE SOMBRILLA

TEMPERATURA: -45°C + 110°C

VELOCIDAD: 4.0

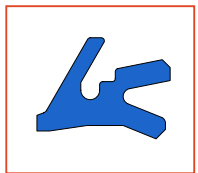


TIPO: 844

MATERIAL: TEJIDO DE POLIÉSTER, VARILLA, PISTÓN Y BOBINA

TEMPERATURA: -45°C + 110°C

VELOCIDAD: 4.0

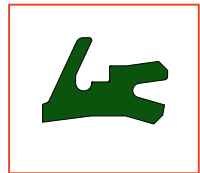


TIPO: 846

MATERIAL: POLIURETANO CON DISEÑO DE SOMBRILLA TECNOLOGÍA Y MEMBRANA DE VENTILACIÓN

TEMPERATURA: -45°C + 110°C

VELOCIDAD: 4.0

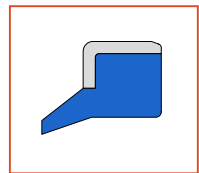


TIPO: 847

MATERIAL: POLIURETANO CON TECNOLOGÍA DE DISEÑO DE PARAGUAS Y ALIVIO DE PRESIÓN PERMANENTE PARA APLICACIONES DE SERVICIO PESADO

TEMPERATURA: -40°C + 100°C

VELOCIDAD: 4.0

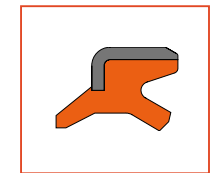


TIPO: 860

MATERIAL: POLIURETANO, METAL-CASED

TEMPERATURA: -40°C + 120°C

VELOCIDAD: 5.0



TIPO: 864

MATERIAL: POLIURETANO, METAL-CASED, DISEÑADO PARA VIVIENDAS ASIÁTICAS POPULARES

TEMPERATURA: -45°C + 110°C

VELOCIDAD: 5.0

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

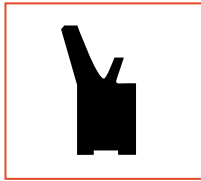


WIPERS O RASCADORES

SELLOS HIDRÁULICOS

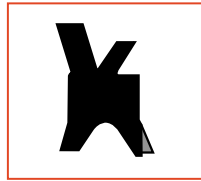


PERFILES



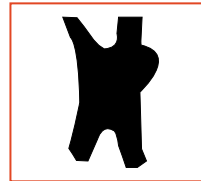
TIPO: MSWP

MATERIAL: URETANO
TEMPERATURA: -30°F + 220°F
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



TIPO: MPRW

MATERIAL: 94A URETANO
TEMPERATURA: -34°F + 255°F
VELOCIDAD: 1.6 FT/SEC



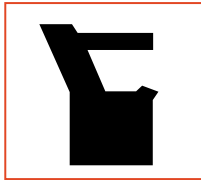
TIPO: MK51

MATERIAL: URETANO
PRESIÓN: 230 PSI
TEMPERATURA: -22°F + 200°F
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



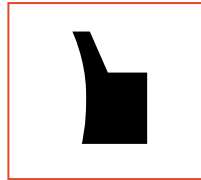
TIPO: MW38

MATERIAL: 55D POLIESTER
TEMPERATURA: -40°F + 250°F
VELOCIDAD: 12 FT/SEC



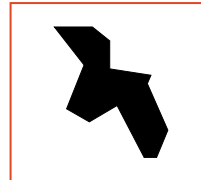
TIPO: MSWE-XLF

MATERIAL: 93A URETANO 55D URETANO
TEMPERATURA: -50°F + 230°F -40°F + 212°F
VELOCIDAD: 12 FT/SEC



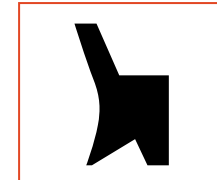
TIPO: MSWE

MATERIAL: URETANO
TEMPERATURA: -30°F + 200°F
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



TIPO: MSWH24

MATERIAL: URETANO
PRESIÓN: 0 - 725 PSI
TEMPERATURA: -31°F + 230°F
VELOCIDAD: 1.5 FT/SEC



TIPO: MSWH

MATERIAL: URETANO
TEMPERATURA: -30°F + 200°F
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



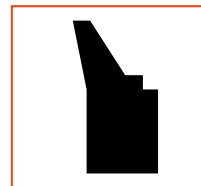
TIPO: MWSCK

MATERIAL: NITRILO
TEMPERATURA: -49°F + 212°F
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



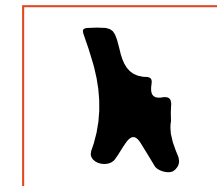
TIPO: MSW

MATERIAL: URETANO
TEMPERATURA: -30°F + 200°F
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



TIPO: MSWS/MSWSN

MATERIAL: URETANO
TEMPERATURA: -30°F + 200°F
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



TIPO: MSWSHN

MATERIAL: 90A NITRILO
TEMPERATURA: -22°C + 230°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

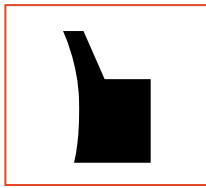


WIPERS O RASCADORES

SELLOS HIDRÁULICOS

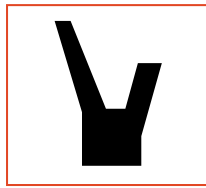


PERFILES



TIPO: MSWN

MATERIAL: NITRILO
TEMPERATURA: -22°C + 212°C
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



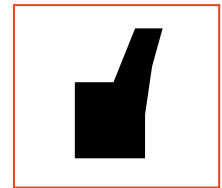
TIPO: CSWN

MATERIAL: NYLON
TEMPERATURA: -40°C + 212°C
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



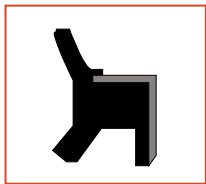
TIPO: MDK

MATERIAL: NITRILO
TEMPERATURA: -22°C + 212°C
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



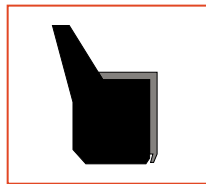
TIPO: MDKP

MATERIAL: 93A URETANO
TEMPERATURA: -40°C + 212°C
VELOCIDAD: 1.5 FT/SEC



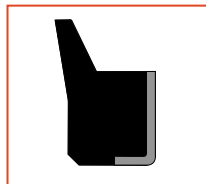
TIPO: MCKBI

MATERIAL: ESTUCHE DE ACERO URETANO
TEMPERATURA: -30°C + 125°C
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



TIPO: MCW

MATERIAL: ESTUCHE DE ACERO URETANO
TEMPERATURA: -30°C + 125°C
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



TIPO: MCWE

MATERIAL: URETANO
TEMPERATURA: -40°C + 200°C
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



TIPO: MCWI

MATERIAL: ESTUCHE DE ACERO URETANO
TEMPERATURA: -30°C + 125°C
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



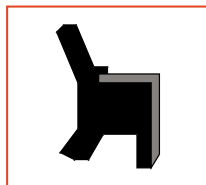
TIPO: MCWIN

MATERIAL: ESTUCHE DE ACERO NITRILO
TEMPERATURA: -13°C + 212°C
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



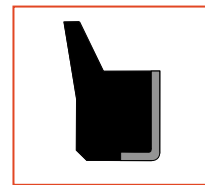
TIPO: MCWS

MATERIAL: ESTUCHE DE ACERO NITRILO SS SPRING
TEMPERATURA: -40°C + 200°C
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



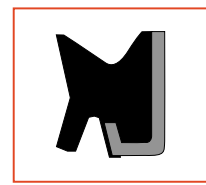
TIPO: MCKB

MATERIAL: ESTUCHE DE ACERO NITRILO
TEMPERATURA: -20°C + 250°C
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



TIPO: MCWN

MATERIAL: ESTUCHE DE ACERO NITRILO
TEMPERATURA: -30°C + 220°C
VELOCIDAD: 3 FT/SEC



TIPO: MCWHD

MATERIAL: ESTUCHE DE ACERO NITRILO
TEMPERATURA: -30°C + 220°C
VELOCIDAD: 3 FT/SEC

MATRIZ:

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

QUITO:

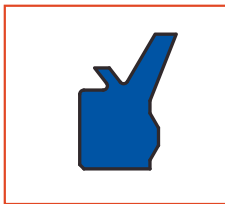
Dirección: Av. 6 de Diciembre N48-103 y Manuel de Lizarzaburu
 Telef: (02)2409322 - (02)2411921 0983729761
 ventas_quito@hydromecanica.com

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

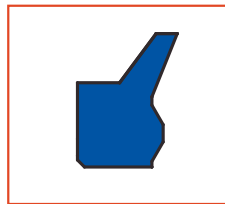


PERFILES



TIPO: K05

MATERIAL: PU
TEMPERATURA: -30°C + 100°C
VELOCIDAD: 1.0



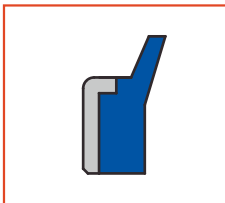
TIPO: K06

MATERIAL: PU
TEMPERATURA: -40°C + 100°C
VELOCIDAD: 1.0



TIPO: K07

MATERIAL: NBR
STEEL
TEMPERATURA: -30°C + 105°C
VELOCIDAD: 1.0



TIPO: K07

MATERIAL: PU
STEEL
TEMPERATURA: -30°C + 125°C
VELOCIDAD: 1.0



TIPO: K09

MATERIAL: PU
TEMPERATURA: -40°C + 100°C
VELOCIDAD: 1.0



TIPO: K10

MATERIAL: NBR
TEMPERATURA: -30°C + 105°C
VELOCIDAD: 1.0



TIPO: K11

MATERIAL: TPE
TEMPERATURA: -30°C + 120°C
VELOCIDAD: 1.0



TIPO: K12

MATERIAL: PU
STEEL
TEMPERATURA: -30°C + 125°C
VELOCIDAD: 1.0



TIPO: K13

MATERIAL: PU
STEEL
TEMPERATURA: -30°C + 125°C
VELOCIDAD: 1.0

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



PERFILES



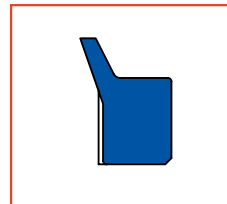
TIPO: K27

MATERIAL: PU
TEMPERATURA: -40°C + 100°C
VELOCIDAD: 1.0



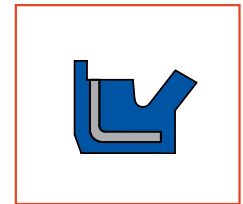
TIPO: K94

MATERIAL: PU
TEMPERATURA: -35°C + 110°C
VELOCIDAD: 1.0



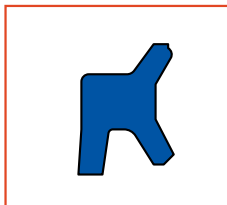
TIPO: K101

MATERIAL: PU
TEMPERATURA: -40°C + 100°C
VELOCIDAD: 1.0



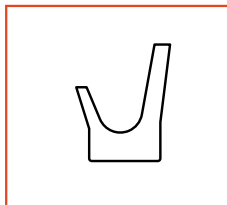
TIPO: K102

MATERIAL: PU STEEL
TEMPERATURA: -35°C + 110°C
VELOCIDAD: 1.0



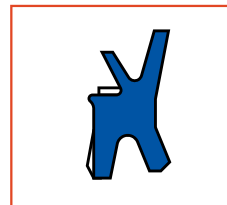
TIPO: K103

MATERIAL: PU
TEMPERATURA: -40°C + 100°C
VELOCIDAD: 1.0



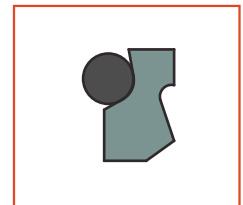
TIPO: K105

MATERIAL: POM
TEMPERATURA: -40°C + 110°C
VELOCIDAD: 1.0



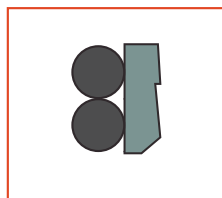
TIPO: K107

MATERIAL: PU
TEMPERATURA: -40°C + 100°C
VELOCIDAD: 1.0



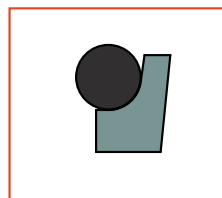
TIPO: K703

MATERIAL: PTFE NBR
TEMPERATURA: -30°C + 105°C
VELOCIDAD: 1.0



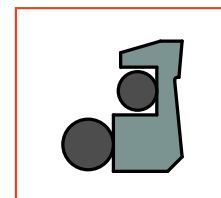
TIPO: K705

MATERIAL: PTFE NBR
TEMPERATURA: -30°C + 125°C
VELOCIDAD: 1.0



TIPO: K706

MATERIAL: PTFE NBR
TEMPERATURA: -30°C + 125°C
VELOCIDAD: 1.0



TIPO: K716

MATERIAL: PTFE NBR
TEMPERATURA: -30°C + 125°C
VELOCIDAD: 1.0

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