

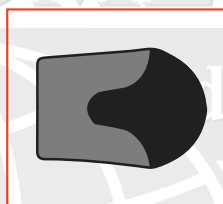


# Hallite

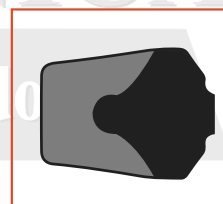
## PERFILES



TIPO: 601
MATERIAL: POLIURETANO
PRESIÓN: 400 - 700 Bar
TEMPERATURA: -45°C + 110°C
VELOCIDAD: 1.0



TIPO: 18
PRESIÓN: 500 Bar
TEMPERATURA: -30°C + 100°C
VELOCIDAD: 0.5



TIPO: 15
PRESIÓN: 300 Bar
TEMPERATURA: -30°C + 100°C
VELOCIDAD: 0.5

*El mundo Hidráulico*

#### 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



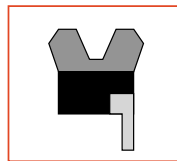
#### TIPO: MPU

**MATERIAL:** URETANO

**PRESIÓN:** 0 - 5000 PSI

**TEMPERATURA:** -22°F + 212°F

**VELOCIDAD:** 3 FT/SEC



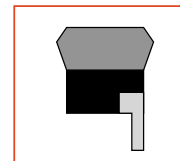
#### TIPO: MUFN-UWO

**MATERIAL:** CAUCHO - SELLO DE TELA  
ACETAL - APOYO - BEARING

**PRESIÓN:** 0 - 6000 PSI

**TEMPERATURA:** -22°F + 220°F

**VELOCIDAD:** 1.5 FT/SEC



#### TIPO: MUFN-PWO

**MATERIAL:** CAUCHO - SELLO DE TELA  
ACETAL - APOYO - BEARING

**PRESIÓN:** 0 - 6000 PSI

**TEMPERATURA:** -22°F + 220°F

**VELOCIDAD:** 1.5 FT/SEC



#### TIPO: MHP26

**MATERIAL:** NITRILO  
NYLON BACK UP

**PRESIÓN:** 0 - 3000 PSI

**TEMPERATURA:** -20°F + 220°F

**VELOCIDAD:** 3 FT/SEC



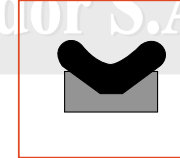
#### TIPO: MHP27

**MATERIAL:** SELLO DE PISTON  
DE GOMA ACETAL  
BACK-UP

**PRESIÓN:** 0 - 4000 PSI

**TEMPERATURA:** -20°F + 220°F

**VELOCIDAD:** 3 FT/SEC



#### TIPO: MHP28

**MATERIAL:** SELLO DE PISTON  
DE GOMA ACETAL  
BACK-UP

**PRESIÓN:** 0 - 3000 PSI

**TEMPERATURA:** -20°F + 220°F

**VELOCIDAD:** 3 FT/SEC



#### TIPO: MHP29

**MATERIAL:** SELLO DE PISTÓN  
DE URETANO  
NYLON BACK-UP

**PRESIÓN:** 0 - 3000 PSI

**TEMPERATURA:** -40°F + 200°F

**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

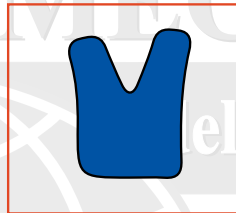
hydecua\_gye@hydromecanica.com



### PERFILES



TIPO: K21
MATERIAL: PU
PRESIÓN: 400 Bar
TEMPERATURA: -40°C + 100°C
VELOCIDAD: 0.5



TIPO: K23
MATERIAL: PU
PRESIÓN: 400 Bar
TEMPERATURA: -40°C + 100°C
VELOCIDAD: 0.5



TIPO: K40
MATERIAL: PU - POM
PRESIÓN: 400 Bar
TEMPERATURA: -35°C + 110°C
VELOCIDAD: 0.5

*El mundo Hidráulico*

#### 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