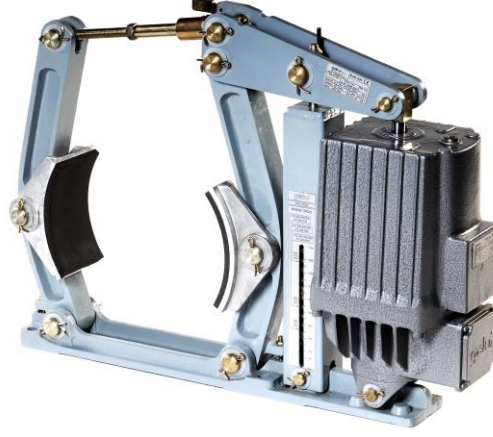


# GALVI NV.HYD TİPİ PABUÇLU FRENLER

## GALVI SHOE BRAKES TYPE NV.HYD



GALVI arıza yapmaz elektrohidrolik Pabuçlu Frenler HYDRO GALVI İticiileri ile	GALVI failsafe electrohydraulic Shoe Brakes with HYDRO GALVI Thrusters
DIN Standardı çaplar 160 mm ve 710 mm arası AISE Standardı çaplar 152 mm ve 762 mm arası	DIN Standard from dia. 160 mm to dia. 710 mm AISE Standard from dia. 152 mm to 762 mm
GD/GL/GA Kaplinlerle montaj ve PD/PL/PA Fren Tamburları	Installation with GD/GL/GA Couplings and PD/PL/PA Brakedrums
Ayarlanabilir Ana yay seti	Adjustable Main Spring Set
25 Nm ve 9.330 Nm Arası Frenleme Torkları	Braking Torques from 25 Nm to 9.330 Nm
Alüminyum HYDRO elektrohidrolik İtici, a.c., üç faz, IP.65, Sınıf F, Voltaj Hz 50 ve Hz 60	Aluminum HYDRO electrohydraulic Thruster, a.c., three phase, IP.65, Class F, any Voltage Hz 50 and Hz 60
Alüminyum fren Pabucu, aşınma önleyici Çelik burçlarla	Aluminium brake Shoes with anti-wear steel bushes
Asbest içermeyen yapışma balatalar	Asbestos free bonded linings
Ana pimlerde kendinden yağlamalı burçlar	Self lubricating bushes on main pins
Poliüretan epoksi tuzdan koruma boyası	Polyurethane epoxy antisalt paint
<b>İSTEĞE BAĞLI (OPSİYON) KALEMLER</b>	<b>AVAILABLE OPTIONS</b>
Kendinden ayarlama tertibatı	Self adjusting device
Ekstra-geniş fren Pabuçları, DIN 15435 Standard fren Pabuçlarından 1,5 kat daha geniş	Extra-wide brake Shoes, 1,5 times wider than the DIN 15435 Standard brake Shoes
Paslanmaz çelik pimler	Stainless steel pins
Ana pim yağlayıcıları	Lubricators on main pins
Açık konum mikro-şalter	Open position microswitch
Balata aşınma mikro-şalter	Linings wear microswitch
Elle açma sistemi	Manual opening system
Düşey fren eksen destek küreleri	Supporting spheres for vertical brake axis
Koruyucu kapak	Protection cover
İtici indirme valfi	Lowering valve for Thruster
İtici kaldırma valfi	Lifting valve for Thruster
İtici 90° ayak döndürücüsü	Foot rotated 90° for Thruster
İtici VİTON contaları	VITON seals for Thruster
İtici ısıtıcıları	Heaters for Thruster
İtici için özel gerilim değeri	Special Voltage for Thruster