

LÍNEA DE AUTOMATISMOS

CONDOMINIAL Y INDUSTRIAL

ALTO FLUJO DEFINITIVO



SIGAN NUESTRAS REDES SOCIALES:

- @industrias_rossi
- industriasrossi
- CanalRossi
- industriasrossibr

www.rossiportoes.com.br

A COMPANY OF
FAAC TECHNOLOGIES



SOLUCIONES PARA EL CONTROL DE ACCESO EN CONDOMINIOS E INDUSTRIAS



Patente REQUERIDA

CORREDIZOS

- ◆ **Movimiento continuo y controlado**
El volante motor garantiza aceleraciones y paradas suaves.
- ◆ **Mayor resistencia al desgaste**
Las piezas tratadas por nitruración aumentan la dureza del acero.

120
CICLOS/H



150
MIL CICLOS



LEVADIZOS

- ◆ **Estructura reforzada**
Nuevo diseño del perfil con mayor rigidez mecánica.
- ◆ **Transmisión robusta**
Husillo de 5/8 de pulgada en acero 1045.

NITRO
INVERTER TECHNOLOGY
APERTURA DESDE
3 SEG*
TODA LA GAMA DISPONIBLE
CON TECNOLOGÍA NITRO



BATIENTES

- ◆ **Alta Resistencia**
Émbolo con tubo de acero inoxidable.
- ◆ **Desbloqueo Práctico**
Sistema con llave de fácil acceso.

CORREDIZOS



CARACTERÍSTICAS	DZ GHT 9	DZGHT9 NITRO	DZ GHT1 12/16	DZGHT1 16 NITRO	DZ GHT1 22	DZGHT1 22 NITRO
PESO MÁX. DEL PORTÓN (Kg)	600/900	900	1200/1600	1600	2200	2200
TIEMPO DE APERTURA (s)	7 (26m/min) 10 (18m/min)	3,5 (56m/min)	5,5 (34m/min) 7 (26m/min)	3,5 (56m/min)	10,5 (17m/min)	3,5 (56m/min)
POTENCIA MÁX. (W)	750 MONOFÁSICO	750 TRIFÁSICO	1100 MONOFÁSICO	1000 TRIFÁSICO	1200 MONOFÁSICO	1200 TRIFÁSICO
APLICACIÓN	CONDOMINIAL ALTO FLUJO	CONDOMINIAL ALTO FLUJO	INDUSTRIAL ALTO FLUJO	INDUSTRIAL ALTO FLUJO	INDUSTRIAL ALTO FLUJO	INDUSTRIAL ALTO FLUJO

LEVADIZOS



CARACTERÍSTICAS	NEW BV4	NEW BV4 VIP	NEW BV4 NITRO	NEW BV GHT	NEW BV GHT NITRO	NEW BV GHT1 NITRO
PESO MÁXIMO (Kg)	450	450	500	520	550	600
EXTENSIÓN DEL HUSILLO (m)	1,40/2,00	1,40/2,00	1,40/2,00	1,50/2,00	1,50 HASTA 6,80	1,50 HASTA 6,80
TIEMPO DE APERTURA (s)	8 (6m/min)	6 (12m/min)	3 (20m/min)	6 (12m/min)	3 (20m/min)	3 (20m/min)
POTENCIA MÁX. (W)	450 MONOFÁSICO	650 MONOFÁSICO	500 TRIFÁSICO	750 MONOFÁSICO	750 TRIFÁSICO	1000 TRIFÁSICO
APLICACIÓN	SEMI-IND. EDIFICIO	SEMI-IND. EDIFICIO	SEMI-IND. EDIFICIO	CONDOMINIAL ALTO FLUJO	CONDOMINIAL ALTO FLUJO	INDUSTRIAL ALTO FLUJO

BATIENTES



CARACTERÍSTICAS	NEW PIVO PP4	NEW PIVO PP4 NITRO	NEW PIVO GHT1 NITRO
TAMAÑO MÁX. DE LA HOJA (m)	2/4	2/4	2/4
TAMAÑO DEL PERFIL (mm)	500/1100	500/1100	500/1100
TIEMPO DE APERTURA (s)	8 (1,68m/min)	3 (6,9m/min)	3 (6,9m/min)
POTENCIA MÁX. (W)	450 MONOFÁSICO	500 TRIFÁSICO	1000 TRIFÁSICO
APLICACIÓN	SEMI-IND. EDIFICIO	SEMI-IND. EDIFICIO	CONDOMINIAL Y INDUSTRIAL ALTO FLUJO

GO TODA LA GAMA COMPATIBLE CON MÓDULO WI-FI SIMPLY CONNECT

ROSSI
Productos Inteligentes

RC CONTROL ANTICLONACIÓN

Tiempo de apertura para portones con 3 metros para corredizos y 2,20 metros para portones levadizos, dependiendo del peso con Nitro activado. Garantía válida solo para la parte mecánica. Rossi se reserva el derecho de modificar cualquier característica de sus productos sin previo aviso. Imágenes meramente ilustrativas. Consulte el Término de Garantía | Actualización 05.2025.