

» DZ EURUS STEEL E DZ EURUS STEEL PREDIAL

Conheça os automatizadores os DZ Eurus Steel e DZ Eurus Steel Predial, dois produtos que fazem parte da nossa linha de automatizadores para portões deslizantes residenciais e condomínios, de cremalheira. Desenvolvida com tecnologia de ponta, esta linha oferece uma solução completa para atender a cada tipo de projeto.

A linha DZ Eurus Steel conta com tecnologias Jetflex, Legero e Mono, proporcionando desempenho excepcional e confiabilidade. A carenagem com tinta epóxi, torna-os muito resistentes à oxidação, garantindo uma durabilidade.

Além disso, o motorreductor Eurus, oferece aos nossos automatizadores eficiência excepcional em todas as condições, assegurando um desempenho de alto nível.

Disponível nas versões:

DZ Eurus Steel Predial 800 Jetflex, DZ Eurus Steel Predial 700 Legero, DZ Eurus Steel Predial AL 700 Mono, DZ Eurus Steel 750 Legero.

Para saber mais sobre nossa linha completa de produtos, visite nosso site em www.ppa.com.br.



» ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | DZ EURUS STEEL PREDIAL 800 JETFLEX | DZ EURUS STEEL PREDIAL 700 LEGERO |
|---------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Alimentação | 127 V / 220 V | 127 V – 220 V |
| Motor | Trifásico | Monofásico |
| Modelo | 3/4 | 3/4 |
| Peso do portão | 800 Kg | 700 Kg |
| Redução | 1:30 | 1:30 |
| Velocidade* | 4,5 s | 6,5 s |
| Ciclos/hora | 70 | 60 |
| Frequência de saída | 200 Hz (Máx) | 60 Hz |
| Rotação do motor | 5800 RPM (Máx) | 3480 RPM |
| Capacitor | - | 127 V = 40 µF 220 V = 15 µF |
| Fim de curso | Híbrido | Digital ou Híbrido |
| Engrenagem externa | Z12 em alumínio (Industrial) | Z12 em alumínio (industrial) |
| Coroa interna | Nylon | Nylon |

*Velocidade de abertura e fechamento medida em 3 metros. Poderá variar de acordo com o peso e estado do portão, além dos ajustes de desaceleração.

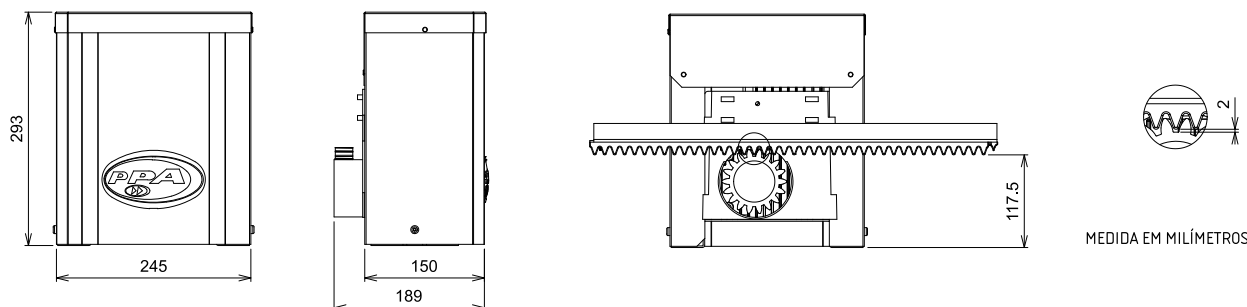
AUTOMATIZADORES DESLIZANTES

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | DZ EURUS STEEL PREDIAL 700 MONO | DZ EURUS STEEL 750 LEGERO |
|---------------------|---------------------------------------|---|
| Alimentação | 127 V - 220 V | 127 V - 220 V |
| Motor | Monofásico | Monofásico |
| Modelo | 3/4 | 3/4 |
| Peso do portão | 700 kg | 750 Kg |
| Redução | 1:30 | 1:30 |
| Velocidade* | 14 s | 6,5 s |
| Ciclos/hora | 60 | 60 |
| Frequência de saída | 60 Hz | 60 Hz |
| Rotação do motor | 1740 RPM | 3480 RPM |
| Capacitor | 127 V = 35 μ 220 V = 12 μ F | 127 V = 40 μ F 220 V = 15 μ F |
| Fim de curso | Digital ou Híbrido | Digital ou Híbrido |
| Engrenagem externa | Z12 em alumínio (industrial) | Z18 em alumínio |
| Coroa Interna | Nylon | Nylon |

*Velocidade de abertura e fechamento medida em 3 metros. Poderá variar de acordo com o tamanho, peso e estado do portão, além dos ajustes de desaceleração.

DESENHO TÉCNICO



PRODUTOS RELACIONADOS



MÓDULO CONTATTO
WI-FI CONNECT



FOTOCÉLULA
REFLETIVA F10-R



ZAP POP