

# Fișa cu datele produsului

## Boxer P \*



Amortizor integrat pentru uși batante bidirecțional cu un canat, cu o lățime a canatului de până la 1100 mm

### DOMENII DE UTILIZARE

- Uși rezistente la foc și de protecție antifum, este necesară dovada compatibilității cu ușa
- Uși batante bidirecțional dreapta și stânga
- Uși batante bidirecțional cu o lățime a canatului de până la 1100 mm și o greutate de 80 kg
- Pentru grosimi ale foii de ușă începând de la 40 mm
- Montaj integrat

## CARACTERISTICI

- Forță de închidere reglabilă fără trepte a EN2-4
- Se poate utiliza pentru ușile cu opritor pe partea dreaptă și stângă, fără inversare
- Amortizorul este montat în foaia de ușă și tocul ușii și îndeplinește cele mai ridicate cerințe de design
- Amortizarea integrată a deschiderii frânează ușile împinse puternic
- Forță de capăt hidraulică, care accelerează ușa cu puțin timp înaintea poziției închis
- Viteza de închidere se poate adapta individual
- Toate funcțiile se pot regla în stare montată

## DATE TEHNICE

Nume comercial	Boxer P *
Lățime canat (max.)	1100 mm
Greutate canat (max.)	120 kg
Tip de montaj	Poziționat ascuns
Unghi de deschidere (max.)	120 °
Forță de închidere reglabilă	Da, continuu
Viteză de închidere reglabilă	Da
Forță de capăt reglabilă	Da, prin intermediul supapei
Amortizarea deschiderii integrată	Da, reglabilă hidraulic
Poziție de modificare a forței de închidere	Sus
Blocare în poziție	Opțional
Întreprupător în caz de fum integrat	Nu

## CONSTĂ ÎN

### AMORTIZOR BOXER 2-4

Corp de bază pentru amortizor integrat EN 2-4 cu amortizarea deschiderii



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Prelungirea axului	Dimensiuni	Culoare
Amortizor GEZE Boxer 2-4	Mărime EN2-4 cu amortizarea deschiderii (fără șină de glisare), lățime a canatului de până la 1100 mm, grosimea foii de ușă min. 40 mm	101759	4 mm	286 x 32 x 45 mm	argintiu
Amortizor GEZE Boxer 2-4	Mărime EN2-4 cu amortizarea deschiderii (fără șină de glisare), lățime a canatului de până la 1100 mm, grosimea foii de ușă min. 40 mm	099728		286 x 32 x 45 mm	argintiu

**AMORTIZOR BOXER 2-4 2 V**

Corp de bază pentru amortizor integrat EN 2-4 cu amortizarea deschiderii și valvă pentru capăt de cursă



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Prelungirea axului	Dimensiuni	Culoare
Amortizor de ușă 2 V GEZE Boxer 2-4	Mărime EN2-4 cu amortizarea deschiderii și valvă pentru capăt de cursă independentă (disponibilă și frâna de capăt de cursă, fără șină de glisare) Lățimea a canatului de până la 1100 mm, grosimea foii de ușă min. 40 mm	134494	8 mm	286 x 32 x 45 mm	argintiu
Amortizor de ușă 2 V GEZE Boxer 2-4	Mărime EN2-4 cu amortizarea deschiderii și valvă pentru capăt de cursă independentă (disponibilă și frâna de capăt de cursă, fără șină de glisare) Lățimea a canatului de până la 1100 mm, grosimea foii de ușă min. 40 mm	134448		286 x 32 x 45 mm	argintiu
Amortizor de ușă 2 V GEZE Boxer 2-4	Mărime EN2-4 cu amortizarea deschiderii și valvă pentru capăt de cursă independentă (disponibilă și frâna de capăt de cursă, fără șină de glisare) Lățimea a canatului de până la 1100 mm, grosimea foii de ușă min. 40 mm	134493	4 mm	286 x 32 x 45 mm	argintiu

**ȘINĂ DE GLISARE BOXER P 12 MM**

Cu o înălțime constructivă de 12 mm și pârghie pentru uși batante bidirecțional (numai Boxer 2-4)



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Dimensiuni	Culoare	Lungime
Șină de glisare Boxer 12 mm	cu pârghie pentru uși batante bidirecțional, înălțime constructivă 12 mm (numai Boxer 2-4)	135733	440 x 20 x 12 mm	conform RAL	440 mm
Șină de glisare Boxer 12 mm	cu pârghie pentru uși batante bidirecțional, înălțime constructivă 12 mm (numai Boxer 2-4)	129344	440 x 20 x 12 mm	argintiu	440 mm

**ȘINĂ DE GLISARE BOXER P 20,7 MM**

Cu o înălțime constructivă de 20,7 mm și pârghie pentru uși batante bidirecțional (numai Boxer 2-4)



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Dimensiuni	Culoare	Punct de fixare max.
Șină de glisare Boxer 20,7 mm	cu pârghie pentru uși batante bidirecțional și blocare în poziție mecanică, înălțime constructivă 20,7 mm (numai Boxer 2-4)	104246	440 x 31 x 20.7 mm	argintiu	120 °
Șină de glisare Boxer 20,7 mm	cu pârghie pentru uși batante bidirecțional și blocare în poziție mecanică, înălțime constructivă 20,7 mm (numai Boxer 2-4)	135731	440 x 31 x 20.7 mm	conform RAL	120 °

**ACCESORII****UNITATE DE BLOCARE ÎN POZIȚIE MECANICĂ**

Pentru șina de glisare Standard / T-Stop / Boxer 20,7 mm



Denumire	Descriere	Nr. ident.
Unitate de blocare în poziție mecanică	pentru șina de glisare Standard / T-Stop / Boxer 20,7 mm, forță de menținere în poziție reglabilă, cu posibilitate de deconectare și conectare, traversabilă	071924

**LIMITARE FLEXIBILĂ A DESCHIDERII**

pentru șina de glisare 12 mm Boxer



Denumire	Descriere	Nr. ident.
Limitare flexibilă a deschiderii	pentru șina de glisare 12 mm Boxer	129343

**LIMITARE FLEXIBILĂ A DESCHIDERII**

fixat cu nituri pentru șina de glisare, șină de glisare standard BG, șină de glisare standard și șină de glisare 20,7 mm Boxer



Denumire	Descriere	Nr. ident.
Limitare flexibilă a deschiderii	fixat cu nituri pentru șina de glisare, șină de glisare standard BG, șină de glisare standard și șină de glisare 20,7 mm Boxer	069780

**UNITATE DE BLOCARE ÎN POZIȚIE MECANICĂ**

pentru șina de glisare 12 mm Boxer



Denumire	Descriere	Nr. ident.
Unitate de blocare în poziție mecanică	pentru șina de glisare 12 mm Boxer, forță de menținere în poziție reglabilă, nu se poate depăși	129145

\* Produsele marcate mai sus pot varia în funcție de țară în ceea ce privește forma, tipul, caracteristicile, funcția sau disponibilitatea. Dacă aveți întrebări, vă rugăm să vă adresați persoanei dvs. de contact GEZE.