

# Fișa cu datele produsului

## Boxer E



Amortizor de ușă integrat pentru uși cu un canat cu lățime a canatului de până la 1400 mm cu blocare electrică în poziție

### DOMENII DE UTILIZARE

- Uși rezistente la foc și de protecție antifum, este necesară dovada compatibilității cu ușa
- Uși oscilante dreapta și stânga
- Uși oscilante cu o lățime a canatului de până la 1400 mm, pentru greutate a ușii de până la 180 kg
- Pentru grosimi ale foii de ușă începând de la 40 mm
- Montaj integrat
- Instalații de blocare în poziție integrată, cu blocare în poziție

**CARACTERISTICI**

- Forță de închidere reglabilă fără trepte de EN2-4 de EN3-6
- 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
- Blocare electrică în poziție în șina de glisare cu interval de blocare în poziție 80°-120°
- Forța de menținere în poziție este reglabilă fără trepte
- Centrală de întrerupere în caz de fum, cu posibilitate de conectare, al cărei semnal închide ușa automat în caz de incendiu
- 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 E
Fără bariere conform DIN 18040, până la o lățime (max.) a canatului, în mm	1400 mm
Lățime canat (max.)	1400 mm
Greutate canat (max.)	180 kg
Tip de montaj	Poziționat ascuns
Unghi de deschidere (max.)	120 °
Tensiunea de intrare	24 V c.c.
Compatibilitate uși rezistente la foc	Da
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	Electric
Interval de blocare în poziție	80 ° - 120 °
Întrerupător în caz de fum integrat	Nu

**CONSTĂ IN****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) Lățime 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) Lățime 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) Lățime a canatului de până la 1100 mm, grosimea foii de ușă min. 40 mm	134493	4 mm	286 x 32 x 45 mm	argintiu

**AMORTIZOR BOXER 3-6**

Corp de bază pentru amortizor integrat EN 3-6 cu amortizarea deschiderii



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Prelungirea axului	Dimensiuni	Culoare
Amortizor GEZE Boxer 3-6	Mărimea EN 3-6 cu amortizarea deschiderii (fără șină de glisare) Lățime a canatului de până la 1400 mm, grosimea foii de ușă min. 50 mm	101761	4 mm	293 x 40 x 54 mm	argintiu
Amortizor GEZE Boxer 3-6	Mărimea EN 3-6 cu amortizarea deschiderii (fără șină de glisare) Lățime a canatului de până la 1400 mm, grosimea foii de ușă min. 50 mm	099735		293 x 40 x 54 mm	argintiu
Amortizor GEZE Boxer 3-6	Mărimea EN 3-6 cu amortizarea deschiderii (fără șină de glisare) Lățime a canatului de până la 1400 mm, grosimea foii de ușă min. 50 mm	101762	8 mm	293 x 40 x 54 mm	argintiu

**ȘINĂ DE GLISARE ELECTRICĂ BOXER**

Cu pârghie și blocare electrică în poziție



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Dimensiuni	Culoare	Punct de fixare max.
Șină de glisare electrică Boxer	Cu pârghie și blocare electrică în poziție	119640	440 x 31 x 30 mm	argintiu	120 °
Șină de glisare electrică Boxer	Cu pârghie și blocare electrică în poziție	135775	440 x 31 x 30 mm	conform RAL	120 °

**ACCESORII****GC 152 \***

Întreprător în caz de fum pentru instalații de blocare în poziție GEZE



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Tensiune de alimentare	Tip de montaj
Detector de fum GC 152 GEZE *	Complet, cu suport, 24 V c.c., 20 mA, verificat conform EN54-7, general aprobat de Inspectoratul în Construcții pentru utilizarea cu toate instalațiile de blocare în poziție GEZE FA GC 150, supravegherea firelor electrice integrată, conform DIN EN 14637	139850	alb RAL 9010	24 V DC	Tavan

**GC 153 \***

Senzor de temperatură pentru instalații de blocare în poziție GEZE



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Tensiune de alimentare	Tip de montaj
Senzor de temperatură GC 153 GEZE *	Complet, cu suport, 24 V c.c., 20 mA, verificat conform EN54-5, general aprobat de Inspectoratul în Construcții pentru utilizarea cu toate instalațiile de blocare în poziție GEZE FA GC 150, supravegherea firelor electrice integrată, conform DIN EN 14637	139881	alb	24 V DC	Tavan

**AS 500**

Buton de declanșare manuală pentru declanșarea manuală a dispozitivelor de blocare în poziție comandate electric



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Tensiune de funcționare
Buton de întrerupere AS 500	pentru declanșarea manuală a dispozitivelor electrice de blocare în poziție, inclusiv rezistența la sarcină pentru supravegherea firelor electrice	116266	alb alpin/roșu	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Buton de întrerupere, AS 500, sticlă	pentru declanșarea manuală a dispozitivelor de blocare în poziție comandate electric, inclusiv rezistența la sarcină pentru supravegherea comenzii, foaie de geam și 5 inscripționări care se pot schimba	120880	alb alpin/roșu	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

**RSZ 7 \***

Centrală mobilă de întrerupere în caz de fum, pentru toate dispozitivele de blocare în poziție GEZE.

Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Tensiune de alimentare
Centrală de întrerupere în caz de fum RSZ 7 *	Centrală de întrerupere în caz de fum pentru toate dispozitivele de blocare în poziție GEZE	185231	conform RAL	230 V
Centrală de întrerupere în caz de fum RSZ 7 *	Centrală de întrerupere în caz de fum pentru toate dispozitivele de blocare în poziție GEZE	184196	Oțel inoxidabil, similar	230 V
Centrală de întrerupere în caz de fum RSZ 7 *	Centrală de întrerupere în caz de fum pentru toate dispozitivele de blocare în poziție GEZE	181025	argintiu	230 V
Centrală de întrerupere în caz de fum RSZ 7 *	Centrală de întrerupere în caz de fum pentru toate dispozitivele de blocare în poziție GEZE	184195	alb RAL 9016	230 V

**LIMITARE FLEXIBILĂ A DESCHIDERII**

Pentru șinele de glisare E și R, 1 canat și 2 canaturi



Denumire	Descriere	Nr. ident.
Limitare flexibilă a deschiderii	pentru șina de glisare pentru un canat: TS 5000 E/R/RFS (montaj pe foaia de ușă), Boxer E; 2 canaturi: toate variantele E/R/ISM TS 5000 (incl. VPK) și Boxer	145311

\* 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.