

Fișa cu datele produsului

Amortizor TS 4000 R- IS KM BG *



Corp de bază amortizor aplicat cu braț EN 1-6 cu centrală de întrerupere în caz de fum, reglarea succesiunii de închidere și blocare electrică în poziție

DOMENII DE UTILIZARE

- Uși rezistente la foc și de protecție antifum
- Uși oscilante cu două canaturi
- Posibilitatea de compartimentare simetrică și asimetrică a ușii
- Uși oscilante cu o lățime a laturii de până la 2800 mm și o lățime a canatului de până la 1400 mm
- Montaj pe toc partea opusă balamalelor
- Instalații de blocare în poziție integrată, cu blocare în poziție



CARACTERISTICI

- Forță de închidere reglabilă fără trepte. de la partea din față
- Afișajul optic al forței de închidere asigură reglarea corectă
- Viteză de închidere reglabilă din față prin intermediul supapei
- Forță de capăt reglabilă prin intermediul brațului
- Reglare integrată a succesiunii de închidere
- Blocare electrică în poziție
- Amortizor utilizabil pentru uși cu opritor pe partea dreaptă și pe partea stângă
- Adaptor electric pentru tensiunea de alimentare de 230 V
- Întrerupător în caz de fum cu ghidare ulterioară a pragului de alarmă, afișajul gradului de murdărire și buton de declanșare pentru testare ascuns
- Întrerupător suplimentar în caz de fum, cu posibilitate de conectare
- Efort redus la montaj, datorită numărului redus de piese și reglării rapide
- Dispunere flexibilă a sistemului mecanic de declanșare cu cablu Bowden în tocul ușii, de exemplu pentru blocările canaturilor pasive

DATE TEHNICE

Nume comercial	Amortizor TS 4000 R-IS KM BG *
Lățime canat (max.)	1400 mm
Tip de montaj	Montaj pe toc partea opusă balamalelor
Unghi de deschidere (max.)	180 °
VARIANTĂ DE EXECUȚIE IDENTICĂ DIN-L ȘI DIN-R	Da
Tensiune de alimentare	230 V AC
Tensiunea de intrare	230 V CA
Frecvență tensiune de alimentare	50/60 Hz
Durată de pornire	100 %
Tip de protecție	IP20
Nonconformitate	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006, EN 1155, EN 1158
Aprobări	Aprobarea generală a Inspectoratului în Construcții DIBt ca instalație de blocare în poziție
Compatibilitate uși rezistente la foc	Da
Lungime	547 mm
Lățime	65 mm
Înălțime	65 mm
Forță de închidere reglabilă	Da, continuu
Viteză de închidere reglabilă	Da
Forță de capăt reglabilă	Da, prin intermediul brațului
Amortizarea deschiderii integrată	Nu
Poziție de modificare a forței de închidere	Față
Afișaj optic al forței de închidere	Da



Valvă de siguranță împotriva suprasolicității	Da
Supape termostabilizate	Da
Blocare în poziție	Electric
Blocare în poziție se poate depăși	Da
Înterupător în caz de fum integrat	Da
Afișajul gradului de murdărire	Da
Ghidare ulterioară a pragului de alarmă	Da
Adaptor electric integrat	Da
Reglarea succesiunii de închidere integrată	Da

VARIANTE / INFORMAȚII REFERITOARE LA COMANDĂ

Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Tensiune de alimentare	Dimensiuni
Amortizor GEZE TS 4000 R-IS KM BG *	Mărimea EN 1-6, montaj pe toc pe partea opusă balamalelor, cu reglarea succesiunii de închidere integrată, blocare electrică în poziție și centrală de întrerupere în caz de fum (fără braț și sistem mecanic de declanșare)	105245	conform RAL	230 V AC	547 x 65 x 65 mm
Amortizor GEZE TS 4000 R-IS KM BG *	Mărimea EN 1-6, montaj pe toc pe partea opusă balamalelor, cu reglarea succesiunii de închidere integrată, blocare electrică în poziție și centrală de întrerupere în caz de fum (fără braț și sistem mecanic de declanșare)	105244	argintiu	230 V AC	547 x 65 x 65 mm

* 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.