

Productgegevens tabel

Boxer ISM



Inbouwdeurdrangersysteem voor tweevleugelige deuren met
sluitvolgorderegeling

TOEPASSINGSGBIEDEN

- Brand- en rookwerende deuren, bewijs van geschiktheid met de deur vereist
- Tweevleugelige aanslagdeuren
- Aanslagdeuren tot 2800 mm scharnierafstand en 1400 mm vleugelbreedte, voor deurgewichten tot 180 kg
- Minimale scharnierafstand 1300 mm, minimale breedte van de passieve vleugel 540 mm
- Voor deurbladdiktes vanaf 40 mm
- Geïntegreerde montage

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Systeem van twee Boxer deurdrangers en ISM glijrails
- Traploos instelbare sluitkracht van EN2-4 of EN3-6
- Zonder aanpassing voor naar rechts en links openende deuren bruikbaar
- Deurdranger is in deurblad en kozijn verzonken en voldoet aan de hoogste designeisen
- Sluitvolgorderegeling houdt de loopdeur in wachtstand tot de standdeur gesloten is
- Hydraulische eindslag, die de deur net voor de gesloten status versnelt
- Sluitsnelheid kan individueel aangepast worden
- Geïntegreerde openingsdemping, remt krachtig geopende deuren af
- Alle functies kunnen in de ingebouwde toestand worden ingesteld

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Verkoopnaam	Boxer ISM
Barrièrevrij conform DIN 18040 tot vleugelbreedte (max.) in mm	1100 mm
Vleugelbreedte (max.)	1400 mm
Vleugelgewicht (max.)	180 kg
Type montage	Verdekt liggend
Openingshoek (max.)	120 °
Minimale scharnierafstand	1300 mm
Minimale standvleugelbreedte	540 mm
Geschiktheid brandwerende deuren	Ja
Sluitkracht instelbaar	Ja, traploos
Sluitsnelheid instelbaar	Ja
Eindslag instelbaar	Ja, via ventiel
Openingsdemping geïntegreerd	Ja, hydraulisch instelbaar

Boxer ISM



Positie sluitkrachtinstelling	Boven
Vastzetfunctie	Optioneel
Vaststelling op loopdeur / vaste vleugel	Optioneel / Optioneel
Rookmelder geïntegreerd	Nee
Sluitvolgorderegeling geïntegreerd	Ja

BESTAAT UIT

DEURDRANGER BOXER 2-4

Basissysteem voor inbouwdeurdrangers EN 2-4 met openingsdemping



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Asverlenging	Afmetingen	Kleur
GEZE Boxer 2-4 deurdranger	Sluitkracht EN2-4 met openingsdemping (zonder glijrail) vleugelbreedte tot 1100 mm, deurbladdikte min. 40 mm	101759	4 mm	286 x 32 x 45 mm	zilverkleurig
GEZE Boxer 2-4 deurdranger	Sluitkracht EN2-4 met openingsdemping (zonder glijrail) vleugelbreedte tot 1100 mm, deurbladdikte min. 40 mm	099728		286 x 32 x 45 mm	zilverkleurig

DEURDRANGER BOXER 2-4 2V

Basissysteem voor inbouwdeurdrangers EN 2-4 met openingsdemping en eindslagventiel



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Asverlenging	Afmetingen	Kleur
GEZE Boxer 2-4 2V maakcontact	Sluitkracht EN2-4 met openingsdemping en onafhankelijk eindslagventiel (ook soepele eindslagfunctie mogelijk, zonder glijrail) Vleugelbreedte tot 1100 mm, deurbladdikte min. 40 mm	134494	8 mm	286 x 32 x 45 mm	zilverkleurig
GEZE Boxer 2-4 2V maakcontact	Sluitkracht EN2-4 met openingsdemping en onafhankelijk eindslagventiel (ook soepele eindslagfunctie mogelijk, zonder glijrail) Vleugelbreedte tot 1100 mm, deurbladdikte min. 40 mm	134448		286 x 32 x 45 mm	zilverkleurig
GEZE Boxer 2-4 2V maakcontact	Sluitkracht EN2-4 met openingsdemping en onafhankelijk eindslagventiel (ook soepele eindslagfunctie mogelijk, zonder glijrail) Vleugelbreedte tot 1100 mm, deurbladdikte min. 40 mm	134493	4 mm	286 x 32 x 45 mm	zilverkleurig

DEURDRANGER BOXER 3-6

Basissysteem voor geïntegreerde deurdrangers EN 3-6 met openingsdemping



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Asverlenging	Afmetingen	Kleur
GEZE Boxer 3-6 deurdranger	Sluitkracht EN 3-6 met openingsdemping (zonder glijrail) / Vleugelbreedte tot 1400 mm, deurbladdikte min. 50 mm	101761	4 mm	293 x 40 x 54 mm	zilverkleurig
GEZE Boxer 3-6 deurdranger	Sluitkracht EN 3-6 met openingsdemping (zonder glijrail) / Vleugelbreedte tot 1400 mm, deurbladdikte min. 50 mm	099735		293 x 40 x 54 mm	zilverkleurig
GEZE Boxer 3-6 deurdranger	Sluitkracht EN 3-6 met openingsdemping (zonder glijrail) / Vleugelbreedte tot 1400 mm, deurbladdikte min. 50 mm	101762	8 mm	293 x 40 x 54 mm	zilverkleurig

GEÏNTEGREERDE SLUITVOLGORDEREGELING GLIJRAIL BOXER

Met sluitvolgorderegeling en hendel



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Kleur
Geïntegreerde sluitvolgorderegeling glijrail Boxer	met geïntegreerde sluitvolgorderegeling en hendels	114141	zilverkleurig

TOEBEHOREN

CB FLEX

Meenemerklep voor het veilig sluiten van tweevleugelige draaideurvleugels



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Kleur
GEZE CB Flex *	voor gebruik op alle tweevleugelige opdekdeuren. Verdekt liggende lengte-instelling met variabele aanpassing tot 210 mm vleugeluitsteek, klepmechanisme niet zichtbaar, profiel desgewenst ook in te korten, met bevestigingsmateriaal	182652	wit RAL 9016
GEZE CB Flex	voor gebruik op alle tweevleugelige opdekdeuren. Verdekt liggende lengte-instelling met variabele aanpassing tot 210 mm vleugeluitsteek, klepmechanisme niet zichtbaar, profiel desgewenst ook in te korten, met bevestigingsmateriaal	153602	zilverkleurig
GEZE CB Flex	voor gebruik op alle tweevleugelige opdekdeuren. Verdekt liggende lengte-instelling met variabele aanpassing tot 210 mm vleugeluitsteek, klepmechanisme niet zichtbaar, profiel desgewenst ook in te korten, met bevestigingsmateriaal	153728	overeenkomstig RAL

MECHANISCHE VASTZETCOMPONENT

Voor ISM-glijrail



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.
Mechanische vastzetcomponent	voor ISM-glijrails / ISM-BG-glijrails, houdkracht instelbaar, overrijdbaar	118437

FLEXIBELE OPENINGSBEGRENZING

Voor E- en R-glijrails, 1- en 2-vleugelig



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.
Flexibele openingsbegrenzing	voor glijrail 1-vleugelig: TS 5000 E-/R-/RFS-(bladmontage), Boxer E; tweevleugelig: alle E-/R-/ISM-varianten TS 5000 (incl. VPK) en Boxer	145311

* De hierboven gemarkeerde producten kunnen afhankelijk van het land in vorm, type, eigenschappen, functie of beschikbaarheid variëren. Neem bij vragen contact op met uw GEZE-contactpersoon.