

Produktdatablad

OL 350 EN *



Åbnings- og låsesystem til indadgående vippe-, klap-, skrå- og drejevinduer

ANVENDELSESOMRÅDER

- Naturlig ventilation (230 V)
- Åbning og låsning af indadgående vinduer med vippe-, klap- og drejefløje
- Montage på træ-, plast- eller metalvinduer

PRODUKTDETALJER

- Systemløsning med spindelmotor E 350 N og et konsolsæt med låsning
- Mekanisk låsning på den primære lukkekant via spindeldrevet
- Stor åbningsvidde ved lille spindelvej
- Kan kun anvendes i solodrift

TEKNISKE DATA

Handelsnavn	OL 350 EN *
Pladsbehov (min.)	Låsningsside: 32 mm, motorside: 48 mm
Tilladte mål primær hovedlukkekant Solo til træ- og aluminiumsramme	360 - 1200 mm
Tilladte mål primær hovedlukkekant Solo til kunststoframme	360 - 800 mm
Fløjhøjder for solo og Syncro	520 - 1700 mm
Trykkraft (maks.)	750 N
Trykkraft	750 N
Trækraft	750 N
Fyldevægt (maks.)	30 kg/m ²
Spænding under drift	230 V ± 10 %
Driftsspænding	230 V
Strømforbrug	0.15 A
Strømforbrug	35 W
Min. ledertværsnit	0.75 m ²
Antal ledere	3 ledere
Driftstemperatur	-20 - 70 °C
Beskyttelsesklasse	IP65
Beskyttelsesklasse	II
Låsning og ekstra vinkel	Ja
Slutpositionsafbrydelse kørt ud	Elektromekanisk
Slutpositionsafbrydelse kørt ind	Elektromekanisk
Overbelastningsafbrydelse	Ja
KNX-egnet	Nej
Kipvindue INDAD montage modsat hængselsside	Ja
Drejevindue INDAD montage modsat hængselsside	Ja
Klapvindue INDAD montage modsat hængselsside	Ja



VARIANTER / BESTILLINGSINFORMATION

Betegnelse	Ident.nr.	Farve	Vandring	Driftsspænding
OL 350 EN	087925	EV1	150 mm	230 V
OL 350 EN	087920	EV1	100 mm	230 V
OL 350 EN	087935	EV1	300 mm	230 V
OL 350 EN	087938	hvid RAL 9016	300 mm	230 V
OL 350 EN	087930	EV1	200 mm	230 V
OL 350 EN	087923	hvid RAL 9016	100 mm	230 V
OL 350 EN	087933	hvid RAL 9016	200 mm	230 V
OL 350 EN	087928	hvid RAL 9016	150 mm	230 V

* De ovenfor mærkede produkter kan variere i form, type, egenskaber, funktion eller tilgængelighed alt efter land. Ved spørgsmål bedes du henvende dig til din kontaktperson hos GEZE.