

POS.	Leistungsbeschreibung	Menge/Einheit	EP (EUR)	GP (EUR)
------	-----------------------	---------------	----------	----------

1.0.10.

.....

### RWA 1100 – Beschlag (solo)

Kompletter RWA – Beschlag für NRA/RWA- und Lüftungsanwendungen geeignet für auswärts öffnende Kipp-, Klapp, Drehflügel und Sonderformen Optimierung des Dichtschlusses verstellbaren über Verriegelungswinkel RWA 1000 – Beschlag bestehend aus:

- Spindeltrieb PL 10 (S1), ohne elektronische Lastabschaltung 24 V DC / 0,8 A, 1000 N, profilanliegend über Konsolensatz
- Konsole K 15, Flügelbock F 11 mit Augenschraube M8x40 D=8 mm Befestigungskonsolen Stahl, galvanisch verzinkt
- 1-fach-Flügelverriegelung FV 3 (S3), rechte Ausführung mit integrierter Schließfolgesteuerung, zur elektromotorischen Ver – und Entriegelung des Fensterflügels, L = 420 mm
- Anbauplatte aus Aluminium zur Montage der Flügelverriegelung an Blendrahmen Abmessung: (L x B x H) 415 x 60 x 5 mm

Ausführung:	PL 10 (S1) mit FV3
Bemessungsspannung:	24 V DC
Restwelligkeit:	max. 2 Vss,
Abschaltstrom:	max. 0,8 A
Einschaltdauer:	ED 30 % (10 Min.)
Schutzart:	IP 30
Platzbedarf Verriegelungsseite:	min. 50 mm
Platzbedarf Antriebsseite:	min. 38 mm
Flügelgewicht: <sup>1)</sup>	max. 30 kg/m <sup>2</sup>
Flügelbreite (FAB): <sup>1)</sup>	450-1300 mm
Mindestflügelhöhe (FAH):	ca. 550 mm
Temperatur-Standfestigkeit:	B300 °C, (nach DIN EN 12101-2)
Umgebungstemperatur:	-5 °C....75 °C
Anschlusskabel:	Silikon, halogenfrei, ca. 2,5 m lang

<sup>1)</sup> Fensterelement Werkstoff Aluminium oder Holz, Kunststofffenster Abstimmung mit ferralux-Vertrieb notwendig!

#### Zulassung:

Baureihe vom **IFT Rosenheim** (0757) geprüft und zertifiziert als Öffnungsaggregat für **ferralux® NRW nach EN 12101-2**

Orientierende Brandprüfung am Spindeltrieb beim Materialprüfamt Dortmund nach 18232, Teil 3, Abs. 3.6

#### Ausführung:

- ( ) 100 mm Hub, erforderliche Mindestflügelhöhe: 550 mm
- ( ) 150 mm Hub, erforderliche Mindestflügelhöhe: 600 mm
- ( ) 200 mm Hub, erforderliche Mindestflügelhöhe: 700 mm
- ( ) 300 mm Hub, erforderliche Mindestflügelhöhe: 1000 mm

#### Farbton:

- ( ) Eloxiert (E6/C-0)
- ( ) Farbton nach Wahl .....

#### Optionen:

Zwei-Punkt-Zuhaltung über Flügelverriegelung FV 3 (L = 1200 mm) bei geeignetem Flügelmaß  
Blockreedkontakt mit VDS-Nr. G 173108, Bestellnummer 30202 zur Meldung der Endlage ZU

Inkl. Konsolen und Zubehör

Leitfabrikat: **ferralux® RWA 1100 - Beschlag (solo)**

Angebotenes Fabrikat: \_\_\_\_\_

1.0.20.

.....

POS.	Leistungsbeschreibung	Menge/Einheit	EP (EUR)	GP (EUR)
------	-----------------------	---------------	----------	----------

**Unterlage 415 mm** für Flügelverriegelung FV 1 / FV 3 / FV 4  
erforderlich bei Kippflügelüberschlag  $\geq 10$  mm  
Abmessungen 415 x 35 x 10 mm ( B x H x T )

Leitfabrikat: **ferralux® Unterlage für Kippflügel**

Angebotenes Fabrikat:\_\_\_\_\_

1.0.30.

.....

.....

.....

**Unterlage 20 mm** für Verriegelungswinkel zu FV 1 / FV 3 / FV 4  
erforderlich bei Kippflügelüberschlag  $\geq 7$  mm  
Abmessungen 70 x 30 x 20 mm ( B x H x T )

Leitfabrikat: **ferralux® Unterlage 20 mm**

Angebotenes Fabrikat:\_\_\_\_\_