DORMA-Glas Glastürbeschlag OFFICE Classic

Bezeichnung: OFFICE Classic

Ausführung: Glastürbeschlag

Hersteller: DORMA-Glas GmbH

PRODUKTBESCHREIBUNG / FUNKTIONEN

Glastürbeschlag mit rechteckiger Kappenform.

Für 8 mm Glasdicke und 24 mm Falztiefe bzw. für

10 mm Glasdicke und 26 mm Falztiefe.

TECHNISCHE MERKMALE

- Material: Aluminium

- Oberflächen: Eloxal- und RAL-Farbtöne

- Glasart: ESG

- Glasdicke: 8, 10, 12 mm

- Max. Türflügelgewicht: 55 kg

- Schlossausführung: UV, PZ, BB, WC, KABA

- Abmessung (BxHxT): 105x175x37 mm

ZULASSUNG UND ZERTIFIKATE

DIN 18 251, Klasse 3 (200.000 Betätigungen der

Fallenfunktion und 50.000 Betätigungen des

Riegels, bei fest montiertem Beschlag nach DIN 18 257)

EINSATZBEREICHE

1-/2-flügelige Anlagen, Anlagen mit Seitenteil

PRODUKTAUSFÜHRUNG

Drückeraufnahme:

- vorgerichtet für Drücker mit Rosette '..........'

- mit Drückerführung '..........'

Schlossausführung:

PZ-vorgerichtet '..........'

Drücker:

- für Drückerführung '..........'

- Edelstahldrücker, Rundform

- 90 Grad gekröpft '..........'

- Flachformdrücker '..........'

- Wechselgarnitur mit Flachformdrücker und frei dreh-

barem Knopf, o. Funktion, auf Wechselstift '..........'

- Rundformdrücker '..........'

- Wechselgarnitur mit Rundformdrücker und frei dreh-

barem Knopf, ohne Funktion, auf Wechselstift '..........'

- Drücker-/Knopfgarnitur mit Rundformdrücker und

Drehknopf, mit Funktion '..........'

- Drehknopfgarnitur '..........'

- mit Rosetten '..........'

- Rundformdrücker '..........'

- Wechselgarnitur mit Rundformdrücker und frei dreh-

barem Knopf, o. Funktion, auf Wechselstift '..........'

- Drücker-/Knopfgarnitur mit Rundformdrücker und

Drehknopf, mit Funktion '..........'

OFFICE Classic Gegenkasten (mit Anschlag),

Aussenabmessungen wie Junior Office Classic

Glastürschloss, rechteckige Kappenform '..........'

OFFICE Classic Bänder, Aussenabmessungen B87xH86,

rechteckige Kappenform, für 8 mm Glasdicke und 24 mm

Falztiefe bzw. für 10 mm Glasdicke und 26 mm Falztiefe:

- Standard, max. 55 Kg Flügelgewicht/max. 1000 mm

Flügelbreite '..........'

- Standard, max. 45 Kg Flügelgewicht/max. 1000 mm

Flügelbreite, für 40 mm Falztiefe.

Glasstärke in mm: '..........'

- Mit Kugeldrucklager, max. 60 Kg Flügelgewicht/

max. 1000 mm Flügelbreite '..........'

- Mit Kugeldrucklager, max. 45 Kg Flügelgewicht/

max. 1000 mm Flügelbreite, für 40 mm Falztiefe

Glasstärke in mm: '..........'

- Mit Rahmenteil für Stahlzarge und Kugeldrucklager,

max. 60 Kg Flügelgewicht/max. 1000 mm

Flügelbreite '..........'

- Mit Rahmenteil für Holzzarge und Kugeldrucklager,

max. 60 Kg Flügelgewicht/max. 1000 mm

Flügelbreite '..........'

- Mit Rahmenteil für 120er Zargentasche und Kugel-

drucklager, max. 60 Kg Flügelgewicht/max. 1000 mm

Flügelbreite '..........'

- Objektband mit Rahmenteil für 160er Zargentasche

(VN 7608/160 3D oder VZK 060-1/3) und Kugeldrucklager,

max. 70 Kg Flügelgewicht/max. 1200 mm

Flügelbreite '..........'

- Spezialband mit Rahmenteil für zargenunabhängige

Türen, mit Bandlappen zum Anschrauben in Leibung, max.

40 Kg Flügelgew./max. 1000 mm Flügelbreite '..........'

TÜRART

Glastür

FARBE

Abhängig von Produktausführung:

- LM silber elox (150) - Silber N 600 ST '..........'

- LM verkehrsweiß p-besch (300) '..........'

- LM niro elox (157) - Niro N 700 '..........'

- Niro satin (700) - Niro S 700 ST ..........'

- LM Sonderfarbe elox (199) - N 000 '..........'

- LM Sonderfarbe p-besch (399) - P 000 '..........'

ZUBEHÖR

Untere Türschiene zum Aufstecken (53 mm hoch):

- für 8 mm Glasdicke, Flügelbreite in mm '..........'

- für 10 mm Glasdicke, Flügelbreite in mm '..........'

- mit Bürstendichtung '..........'

- ohne Bürstendichtung '..........'

Untere Türschiene zum Aufstecken (75 mm hoch),

mit automatischer Dichtung:

- für 8 mm Glasdicke, Flügelbreite in mm '..........'

- für 10 mm Glasdicke, Flügelbreite in mm '..........'

Untere Türschiene zum Aufkleben (35 mm hoch), mit

automatischer Dichtung:

- für 8 / 10 mm Glasdicke,

Flügelbreite in mm '..........'