

1 DORMA Deutschland GmbH**1.1 Universal (EN)****1.1.1 Universal**

Ganzglasanlage DORMA Universal Typ 4

Beschläge (geprüft in Anlehnung an die DIN EN 1154 im Dauertest/500.000 Betätigungen) mit Drehpunkt 55/65 mm, unterer Eckbeschlag PT 10 mit Einsatz für flachkonische BTS- Achse oder Bodenlagerrundachse, oberer Eckbeschlag PT 20 mit Kunststoffbuchse für Zapfen 15 mm, oberer Drehlagerzapfen PT 24 (= Standard).

Beschlagsoberfläche:

- LM EV 1 eloxiert
- LM EV 3 eloxiert
- LM weiß RAL 9016 pulverbeschichtet
- NIROSTA matt
- NIROSTA poliert
- Messing poliert
- Messing glanzverchromt
- Messing poliert lackiert
- LM pulverbeschichtet nach RAL ...
- LM Sondereloxalton ...

weiteres Zubehör:

- DORMA Bodentürschließer BTS 75 V
- DORMA Bodentürschließer BTS 84
- DORMA Bodentürschließer BTS 80
- Bodenlager (Standard mit flachkonischer Achse)

Seitenteile gehalten durch:

- LM-Wandanschlussprofil bestehend aus Grundprofil gebohrt, für 8/10/12 mm Glasdicke, Deckprofil aufclipsbar
- Alu-U-Profil
- 20/20/20/2
- 30/20/30/2

Optionen Schlösser:

- Eckschloss US 10 (oben/unten), PZ vorgerichtet, 1-tourig, Riegelausschluss 20 mm, mit beidseitigen Sicherheitsrosetten 14 mm hoch, Schlosseinsatz höchste Korrosionsbeständigkeit gemäß EN 1670, Klasse 4, hinsichtlich Typprüfung gemäß DIN 18251, Klasse 3
- Schließblech () Bodenbuchse, Edelstahl, verstellbar
- Mittelschloss US 20, PZ vorgerichtet, 1-tourig, Riegelausschluss 20 mm, mit beidseitigen Sicherheitsrosetten 14 mm hoch, Schlosseinsatz höchste Korrosionsbeständigkeit gemäß EN 1670, Klasse 4, hinsichtlich Typprüfung gemäß DIN 18251, Klasse 3
- Gegenkasten GK 50 zum Mittelschloss US 20

JUNIOR Office Glastürschloss nach DIN 18 251, Klasse 3, hinsichtlich Typprüfung (500.000 Betätigungen der Fallenfunktion und 100.000 Betätigungen des Riegels – bei fest montiertem Beschlag nach DIN 18 257)

- vorgerichtet für Drücker mit Rosette
- mit Drückerführung

Schlossausführung:

- PZ/W vorgerichtet
- KABA vorgerichtet
- Bundbart
- unverschließbar
- JUNIOR Office Gegenkasten (mit Anschlag)

Griffe:

- ARCOS Stoßgriff beidseitig, mit ARCOS spezifischer Bogengeometrie, vertikal im Glasblatt

auslaufend, für 8, 10 und 12 mm Glasstärke

- Bohrlochabstand 350 mm
- Bohrlochabstand 750 mm
- MANET Edelstahl Stoßgriff, 25 mm Durchmesser
- Griffstangenpaar, Länge 350 mm
- Griffstangenpaar, Länge 720 mm
- Griffstangenpaar, Länge 1240 mm
- Griffstangenpaar, Länge 1760 mm
- Griffstange einseitig, Länge 350 mm Griffstange einseitig, Länge 720 mm
- Griffstange einseitig, Länge 1240 mm
- Griffstange einseitig, Länge 1760 mm

Glas:

- 10 mm ESG, Standard
- 8 mm ESG
- 12 mm ESG

... Stck. Ganzglasanlage Typ 4 im DORMA System Universal Glasart:.....,

Glasdicke 10 mm Standard

- lichte Breite =... mm

- lichte Höhe =... mm

Artikelnummer: 6020

Menge: **EP:** **GP:**