



PRÜFZEUGNIS

DIN EN 1527:2022-02

TEST CERTIFICATE

Nr./ No. 62-2/24

Der Firma

We confirm, that the company

DORMA-Glas GmbH

Max-Planck-Straße 33-45

D-32107 Bad Salzuflen

wird bescheinigt, dass sie die Anforderungen der DIN EN 1527

has met the requirements of DIN EN 1527

für das Produkt

for the product

Muto Comfort M 60 2.0

in der Ausführung

in the version

Schiebebeschlag/ Sliding hardware

entsprechend dem folgenden Klassifikationsschlüssel erfüllt hat:

according to the following classification key

Tür-/Tor- kategorie/ Category of door/gate	Tür-/Tor- masse/ Door-/Gatemass	Prüfflügel- größe/ Dimension of test sash	Korro- sionsbe- ständigkeit/ Corrosion resistance	Beständig- keit gegen Zuschlagen/ Resistance against slamming	Beständig- keit bei horizontaler statischer Bean- spruchung/ Resistance against horizontal static use	Beständig- keit gegen statische Bean- spruchung/ Resistance against static use	Max. Anfangsrei- bung/ Max. initial friction	Dauerfunk- tionstüchtig- keit/ Durability performance
1	2	2	3	1	1	1	3	4

Diesem Prüfzeugnis liegt der Prüfbericht Nr. 62-1/24 des PIV als Beurteilungsgrundlage zugrunde.

Die Gültigkeit des Prüfzeugnisses bleibt so lange erhalten, wie sich die Prüfgrundlage und/oder das geprüfte Produkt nicht ändern.

Das Prüfzeugnis hat insgesamt 1 Seite.

This certificate is based on the evaluation of test report no. 62-1/24 by PIV.

The validity of the test certificate will persist as long as the testing-base and/or the products are not changed.

This test certificate has a total of 1 page.

D-42551 Velbert, 08. Juli/ July 2024

O. Lechte

Prüfer/ Verifier



S. Holz, Staatl. gepr. Techniker/

State-certified technical engineer

Prüfer/ Verifier

Dies ist eine Urkundenseite.

Teilweise Veröffentlichung oder veränderte Wiedergabe ist untersagt. Missachtung bedeutet Urkundenfälschung.

This is a document page. Partly publications or changes are forbidden. Disregard means document forgery.