

Zweiflügelige PLANE Line Schallschutztür

Schallschutz R_{w,P} 48dB geprüft nach EN ISO 10140-2

Geprüfte Zusatzfunktionen optional

- Einbruchschutz RC2/RC3/RC4/RC5 geprüft nach EN 1627 - Durchschusshemmend FB4/FB6-NS geprüft nach EN 1522 bis Klasse 4 - Luftdicht geprüft nach EN 1026 - Schlagregen-Löschwasserdicht Klasse 6A geprüft nach EN 1027 - Widerstand gegen Windlast bis Klasse C5 geprüft nach EN 1221 - Druckstoßbeständig bis 20 kPa geprüft nach EN 13124-1

bis Zone 1/21 nach EN 1127-1 oder ATEX 2014/34/EU

- Edelstahl

- Explosionsschutz

Größenbereich

Breite von 1000 mm bis 3000 mm Höhe von 500 mm bis 3000 mm

Technische Beschreibung und Ausschreibungstext

Produkt: PL 2 zweiflügelige Schallschutztür

Fabrikat Buchele geprüft nach EN ISO 10140-2

Türtyp: PLANE Line PL 2 BASIC

Schallwert R_{w,P} 48 dB

Rohbauöffnung: x mm

Türblatt: Doppelwandiges, planebenes 70 mm dickes Stahltürblatt ohne

Bandprägung, dreiseitig gefälzt mit Dickfalz

Ohne unteren Anschlag

Spezialdämmstoffeinlage vollflächig eingelegt und verklebt Standflügel mit Mehrkammer-Dichtungsprofil im Mittelüberschlag

Senkdichtungssystem.

Schwelle: Schwellenprofil als barrierefreie Höckerschwelle Oberfläche verzinkt in der

Zarge eingeschweißt.

Zarge: 3-seitig umlaufende gefälzte Eckzarge

Hochwertiges Mehrkammer Dichtungsprofil justierbar fixiert in der

dreiseitigen Aufnahmenut.

Bänder: Dreiteilige, höhenverstellbare Konstruktionsbänder mit Bandbolzen-

sicherung und Kugellagerzwischenring für leichtgängigen Türblattlauf.

Beschlag: Gehflügel mit Einsteckschloss mit Wechselfunktion nach DIN EN 12209

(für Einbau eines bauseitigen PZ-Zylinders vorbereitet).

Türdrücker Garnitur nach DIN EN 1906 fest drehbar gelagert Kunststoff

echnische Änderungen vorbehalten – Stand 07/2023

schwarz in U-Form mit abgerundetem Kurzschild.

Standflügel mit Falztreibriegel

Oberfläche: Türblatt und Zarge verzinkt und beschichtet mit 2K-PUR Grundierung

(Very High Solid) ähnlich RAL 7001.



Alternativ: PLANE Line PL 2 PREMIUM mit flächenbündiger Optik

Zarge: 3-seitig umlaufende gefälzte PLANE Line Sondereckzarge für

flächenbündige Optik auf der Bandseite.

Hochwertiges Mehrkammer-Dichtungsprofil justierbar fixiert in der

dreiseitigen Aufnahmenut.

Bänder: Dreiteilige, höhenverstellbare Konstruktionsbänder mit Bandbolzen-

sicherung und Kugellagerzwischenring für leichtgängigen Türblattlauf.

Alternativ: PLANE Line PL 2 SUPERIOR mit flächenbündiger Optik

Zarge: 3-seitig umlaufende gefälzte PLANE Line Sondereckzarge für

flächenbündige Optik auf der Bandseite.

Hochwertiges Mehrkammer-Dichtungsprofil justierbar fixiert in der

dreiseitigen Aufnahmenut.

Bänder: Verdeckt liegendes dreidimensional justierbares Bandsystem.

Zusatzausstattungen

Verglasung Standard: Einfach- oder Isolierverglasung gehalten mit profilierten und sichtbar

verschraubten Stahlglashalteleisten.

Mindestfriesbreite 125 mm seitlich und oben, Sockel 300 mm.

Flächenbündige Verglasung: PLANE Line 3-fach Sonderverglasung bündig mit Außenkante Türblatt auf

Band- und Bandgegenseite.

Randemail und dauerelastische Verglasungsfuge Farbe schwarz RAL

9004.

Mindestfriesbreite 125 mm seitlich und oben, Sockel 300 mm.

Edelstahl: Material 1.4301 (V2A) oder. 1.4404 (V4A),

Oberfläche walzblank oder gebürstet.

BUCHELE DELUXE: Die exklusive Oberflächenbeschichtung.















