

Einflügelige Hochwasserschutztür**Wasserdicht bis 0,9 m WS (Wassersäule) Leckage 1,2 l / h (Laborwert)**

(Wasserseite ist Bandseite)

Geprüfte Zusatzfunktionen optional

| | | |
|--------------------------------|--------------|---------------------------|
| - Einbruchschutz | RC2/RC3/RC4 | geprüft nach DIN EN 1627 |
| - Luftdicht | bis Klasse 4 | geprüft nach DIN EN 1026 |
| - Schlagregen-Löschwasserdicht | Klasse 6A | geprüft nach DIN EN 1027 |
| - Widerstand gegen Windlast | Klasse C5 | geprüft nach DIN EN 12211 |
| - Edelstahl | | |

GrößenbereichBreite von 625 mm bis 1250 mm
Höhe von 1500 mm bis 2250 mm**Technischer Beschrieb und Ausschreibungstext**

| | |
|-----------------------|--|
| Produkt: | HT 1 – 0,9 einflügelige Hochwasserschutztür Fabr. Buchele |
| Türtyp: | Flood Line HT 1 – 0,9 |
| Wasserdicht: | bis 0,9 m WS (Wasserseite ist Bandseite) Leckage 1,2 l / h (Laborwert) |
| Rohbauöffnung: | x mm |
| Türblatt: | Doppelwandig, planebenes 70 mm dickes Stahltürblatt, dreiseitig gefälzt. Spezialdämmstoffeinlage vollflächig eingelegt und verklebt. |
| Zarge: | 4-seitig umlaufende gefälzte Eckzarge mit justierbar fixiertem Ozon- und schmutzwasserbeständigem Dichtungsprofil in der vierseitigen Aufnahmenut. |
| Bänder: | Dreiteilige, höhenverstellbare Konstruktionsbänder mit Bandbolzensicherung und Kugellagerzwischenring für leichtgängigen Türblattlauf. |
| Beschlag: | 2-Punkt Sicherheitseinsteckschloss mit Wechselfunktion nach DIN EN 12209 (für den Einbau eines bauseitigen PZ-Zylinders vorbereitet). Türdrücker Garnitur nach DIN EN 1906 fest drehbar gelagert Kunststoff schwarz in U-Form mit abgerundetem Kurzschild. Zusätzlicher verzinkter Spannhebel im unteren Türteil auf 500 mm Höhe (Standard Bandgegenseite) |
| Oberfläche: | Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert mit Einkomponenten Primer ähnlich RAL 7001. |
| Montage: | Lieferung und fachgerechte Montage einschließlich Verfüllen der Zarge mit Mörtel der Gruppe III. |

Zusatzausstattungen

Verglasung:

Größe und Art auf Anfrage

Edelstahl:

Material 1.4301 (V2A) bzw. 1.4404 (V4A),
Oberfläche roh, gebürstet oder kreismattiert.

NEU:

BUCHELE DELUXE, die exklusive Oberflächenbeschichtung.

