

Einflügelige Hochwasserschutztür**Wasserdicht bis 1,5 m WS (Wassersäule) Leckage 0,02 l / h (Laborwert)**
(Wasserseite ist Bandseite)**Geprüfte Zusatzfunktionen optional**

- 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 – 1,5 einflügelige Hochwasserschutztür Fabr. Buchele
Türtyp:	Flood Line HT 1 – 1,5
Wasserdicht:	bis 1,5 m WS (Wasserseite ist Bandseite) Leckage 0,02 l / h (Laborwert)
Rohbauöffnung: x mm
Türblatt:	Doppelwandig, planebenes 70 mm dickes Stahltürblatt, vierseitig gefälzt mit Dickfalz und justierbar fixiertem Ozon- und schmutzwasserbeständigem Dichtungsprofil im Falz. 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:	<u>Bei Wasserhöhe bis 900 mm</u> Keilspanverschluss in solider Ausführung mit robustem Verschlusskeil, gefederter Schlossfalle und automatischem Fehlbediensystem (FB-Sperre). Schloss vorbereitet für den Einbau eines bauseitigen PZ-Zylinders. Türdrücker Garnitur nach DIN EN 1906 fest drehbar gelagert Aluminium F1 in U-Form mit abgerundetem Kurzschild. <u>Bei Wasserhöhe über 900 mm</u> Keilspanverschluss in solider Ausführung mit robustem Verschlusskeil, gefederter Schlossfalle und automatischem Fehlbediensystem (FB-Sperre). Schloss vorbereitet für den Einbau eines bauseitigen PZ-Zylinders. Auf Bandgegenseite Halbdrücker Garnitur nach DIN EN 1906 fest drehbar gelagert Aluminium F1 in U-Form mit abgerundetem Kurzschild. Auf Bandseite Türblatt glatt ohne Durchbrüche.

Alternativ:

Türdrücker Garnitur nach DIN EN 1906 fest drehbar gelagert Aluminium F1 in U-Form mit abgerundetem Kurzschild.
Auf Bandseite mit wasserdichter Profilzylinderabdeckung

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.

