

Einflügelige Hochwasserschutztür

Wasserdicht

(Wasserseite ist Bandseite)

bis 0,5 m WS (Wassersäule)**Leckage 1,2 l / h (Laborwert)**

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		

Größenbereich

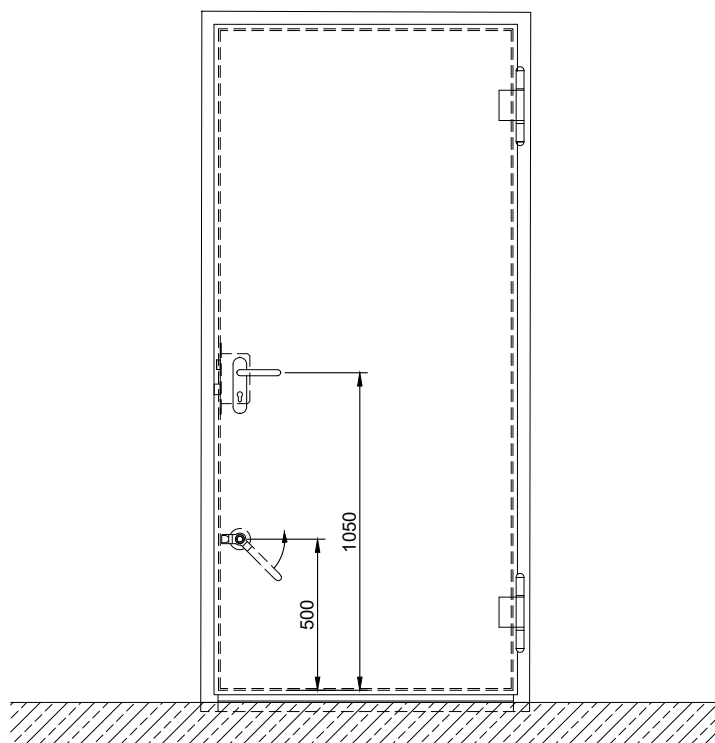
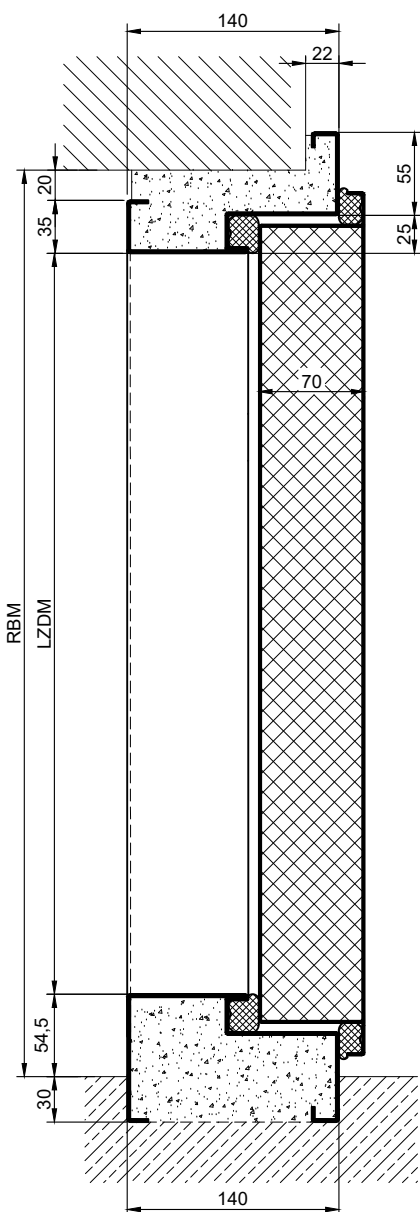
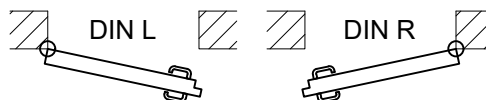
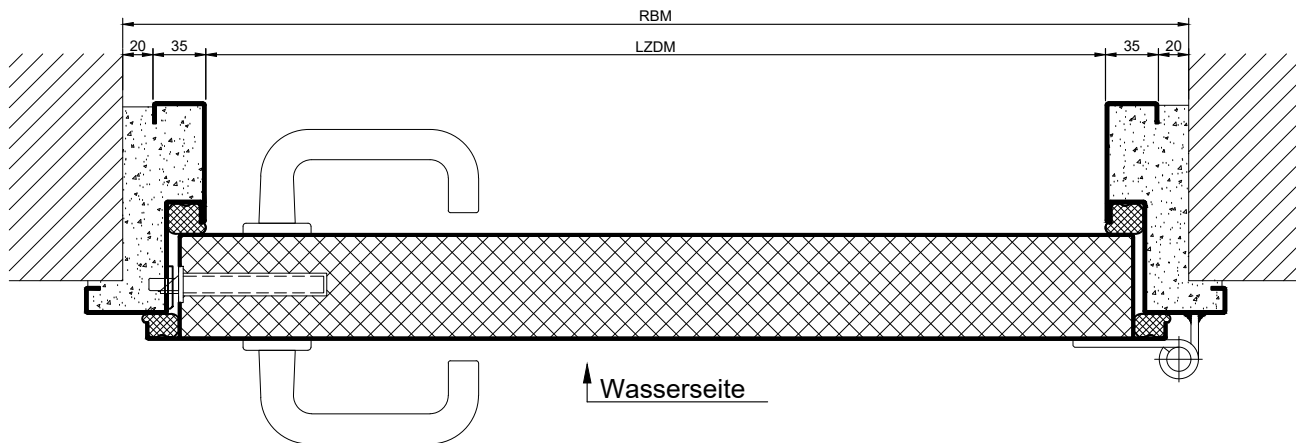
Breite von 625 mm bis 1250 mm**Höhe von 1500 mm bis 2250 mm**

Technische Beschreibung und Ausschreibungstext

Produkt:	HT 1 - 0,5 einflügelige Hochwasserschutztür Fabrikat Buchele
Türtyp:	Flood Line HT 1 - 0,5
Wasserdicht:	bis 0,5 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 EN 12209 (für den Einbau eines bauseitigen PZ-Zylinders vorbereitet). Türdrücker Garnitur nach 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 beschichtet mit 2K-PUR Grundierung (Very High Solid) ähnlich RAL 7001.

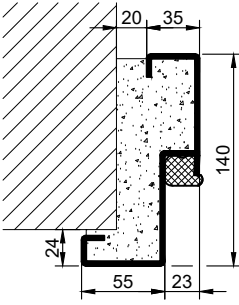
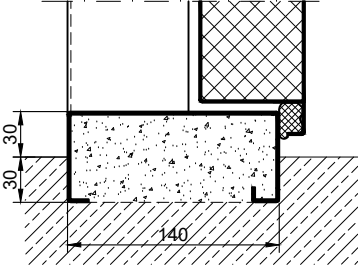
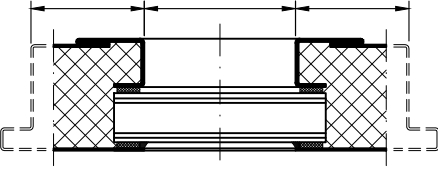
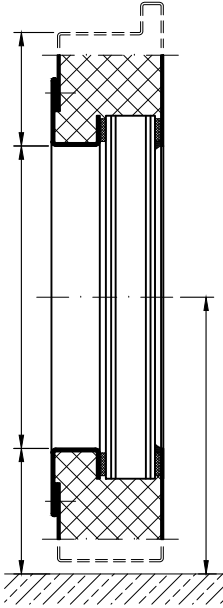
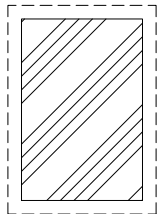
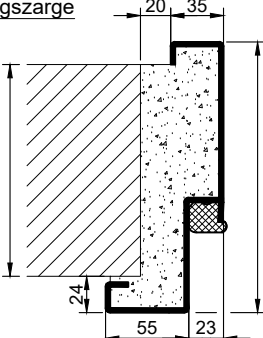
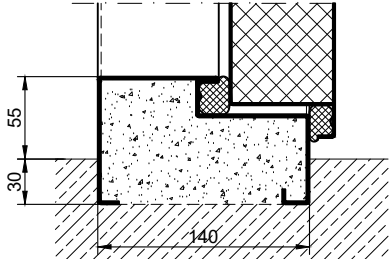
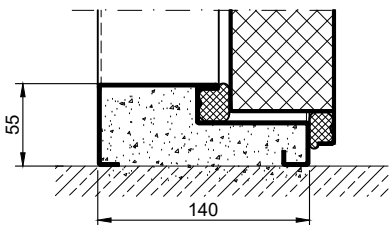
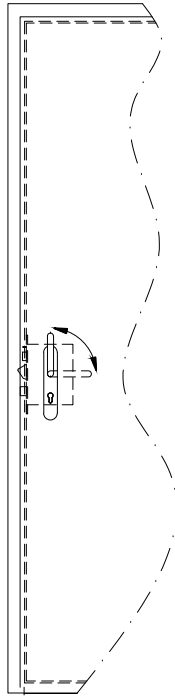
Zusatzausstattungen

Verglasung:	Größe und Art auf Anfrage
Edelstahl:	Material 1.4301 (V2A) oder 1.4404 (V4A), Oberfläche walzblank oder gebürstet.
BUCHELE DELUXE:	Die exklusive Oberflächenbeschichtung.



7.1.1. FLOOD LINE HT1-0.5

technische Änderungen vorbehalten - Stand 04/2023

Zargen	Schwellen	Optionen
<p><u>Eckzarge</u></p> 	<p><u>Anschlagschwelle</u></p> 	<p><u>Verglasung</u></p>   
<p><u>Umfassungszarge</u></p> 	<p><u>Vollschwelle</u></p>  	<p><u>Buchele-Keil-Fallen-Schloss</u></p> 

7.1.1. FLOOD LINE HT1-0.5