

## 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

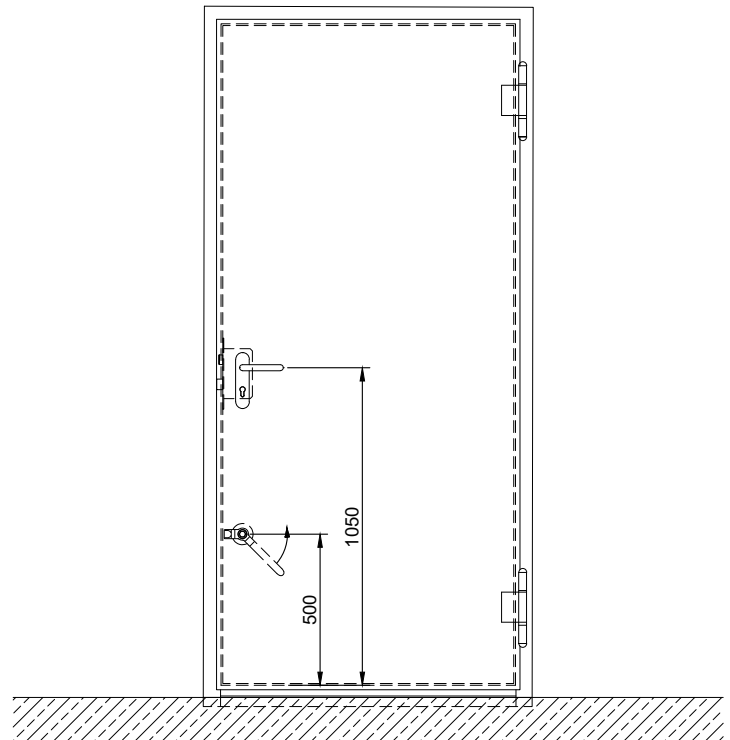
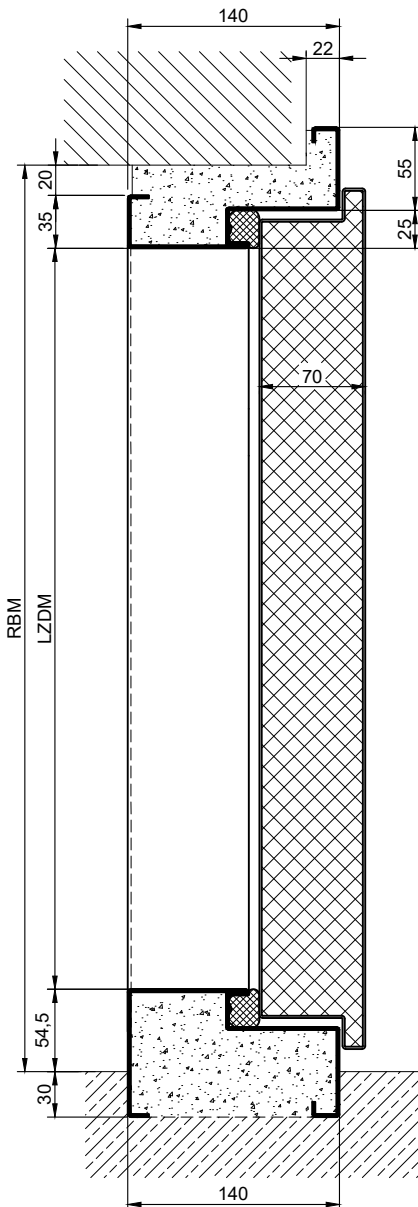
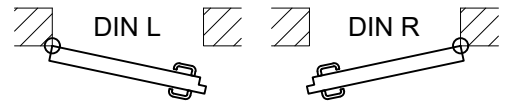
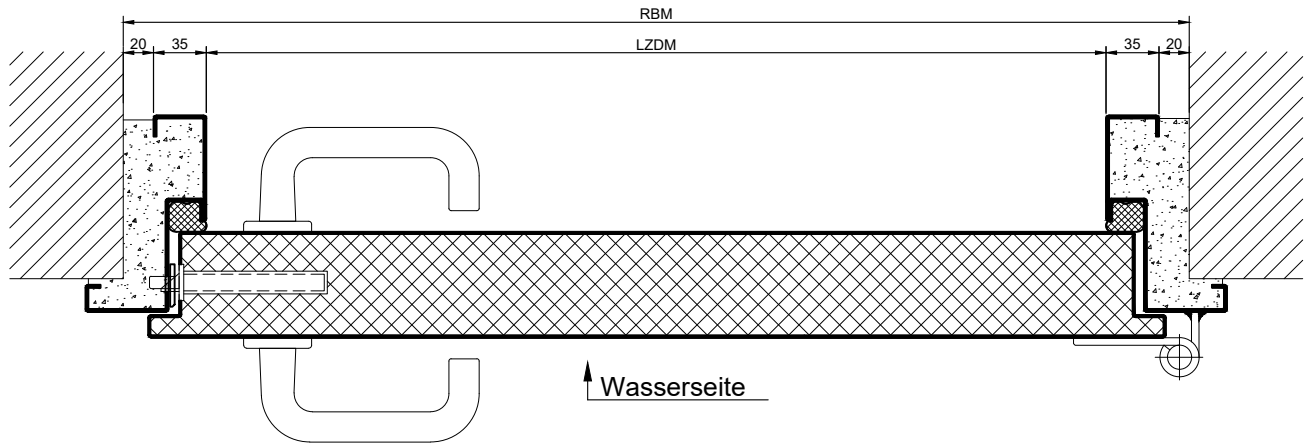
**Breite von 625 mm bis 1250 mm****Höhe von 1500 mm bis 2250 mm**

## Technische Beschreibung und Ausschreibungstext

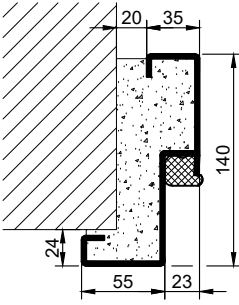
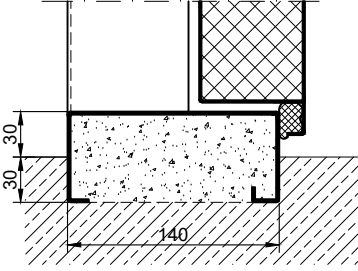
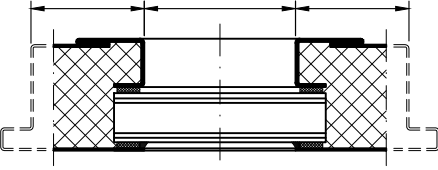
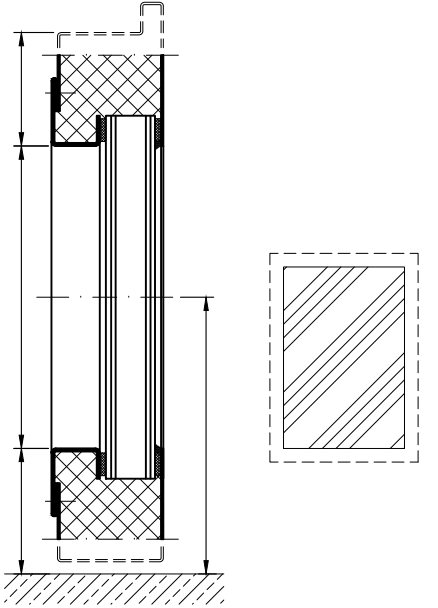
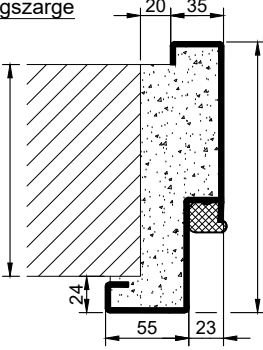
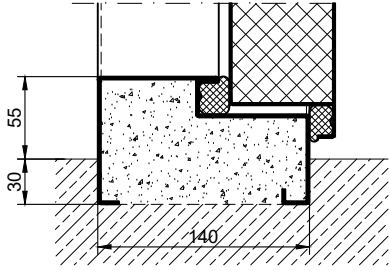
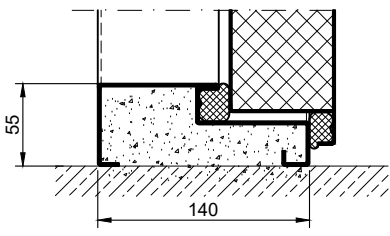
<b>Produkt:</b>	<b>HT 1 - 0,5 einflügelige Hochwasserschutztür</b> <b>Fabrikat Buchele</b>
<b>Türtyp:</b>	<b>Flood Line HT 1 - 0,5</b>
<b>Wasserdicht:</b>	<b>bis 0,5 m WS (Wasserseite ist Bandseite)</b> <b>Leckage 1,2 l / h (Laborwert)</b>
<b>Rohbauöffnung:</b>	<b>.... x .... mm</b>
<b>Türblatt:</b>	Doppelwandig, planebenes 70 mm dickes Stahltürblatt, dreiseitig gefälzt. Spezialdämmstoffeinlage vollflächig eingelegt und verklebt.
<b>Zarge:</b>	4-seitig umlaufende gefälzte Eckzarge mit justierbar fixiertem Ozon- und schmutzwasserbeständigem Dichtungsprofil in der vierseitigen Aufnahmenut.
<b>Bänder:</b>	Dreiteilige, höhenverstellbare Konstruktionsbänder mit Bandbolzensicherung und Kugellagerzwischenring für leichtgängigen Türblattlauf.
<b>Beschlag:</b>	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)
<b>Oberfläche:</b>	Türblatt und Zarge verzinkt und beschichtet mit 2K-PUR Grundierung (Very High Solid) ähnlich RAL 7001.

## Zusatzausstattungen

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



7.1.1. FLOOD LINE HT1-0,5

Zargen	Schwellen	Optionen
<p><u>Eckzarge</u></p> 	<p><u>Anschlagsschwelle</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> 