

**Einflügelige Hochwasserschutztür****Wasserdicht bis 3,5 m WS (Wassersäule)**  
(Wasserseite ist Bandseite)**\* Edelstahl****Größenbereich****Breite von 625 mm bis 1250 mm****Höhe von 1500 mm bis 2250 mm**

(\* mögliche Sonderausführungen siehe Rückseite)

**Technischer Beschrieb und Ausschreibungstext**

<b>Produkt:</b>	<b>HT 60-1 einflügelige Hochwasserschutztür Fabr. Buchele</b>
<b>Türtyp:</b>	<b>HT 60-1</b>
<b>Wasserdicht:</b>	<b>bis 3,5 m WS (Wasserseite ist Bandseite)</b>
<b>Rohbauöffnung:</b>	<b>.... x .... mm</b>
<b>Türblatt:</b>	Doppelwandig, planebenes 65 mm dickes Stahltürblatt, vierseitig gefälzt mit Dickfalz und justierbar fixiertem Ozon- und schmutzwasserbeständigem Dichtungsprofil im Falz. 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>	Gefederte Spezialbänder die sich bei Betätigung der Zentralverriegelung automatisch justieren, und das Türblatt dicht an die Zarge pressen. Integrierte Kugellagerzwischenringe für leichtgängigen Türblattlauf.
<b>Beschlag:</b>	Einsteckschloss mit Wechselfunktion nach DIN EN 12209 (für Einbau eines bauseitigen PZ-Zylinders vorbereitet). Türdrücker Garnitur nach DIN EN 1906 fest drehbar gelagert Aluminium F1 in U-Form mit abgerundetem Kurzschild.  <b>Bei Wasserhöhe über 1000 mm:</b> Auf Bandseite wasserdichte festdrehbare Abdichtung des PZ. 2 Stück Zentralverriegelungen mit integriertem Spannverschluss zum nachträglichen Einhängen von Bandgegenseite (Standard). Auf Wunsch auch von Bandseite möglich.  <b>Bei Wasserhöhe unter 1000 mm</b> 1 Stück Zentralverriegelung mit integriertem Spannverschluss zum nachträglichen Einhängen im unteren Türblatt Drittel von Bandgegenseite (Standard). Auf Wunsch auch von Bandseite möglich.
<b>Oberfläche:</b>	Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert mit Einkomponenten Primer ähnlich RAL 7001.
<b>Montage:</b>	Lieferung und fachgerechte Montage einschließlich Verfüllen der Zarge mit Mörtel der Gruppe III.

### Sonderausführungen

**Verglasung:**

Größe und Art auf Anfrage

**Edelstahl:**

Material 1.4301 (V2A) bzw. 1.4571 (V4A),  
Oberfläche roh, gebürstet oder kreismattiert.

**Sicherheitspaket:**

4-Punkt Sicherheitseinsteckschloss mit Wechselfunktion nach DIN EN 12209 (für Einbau eines bauseitigen PZ-Zylinders vorbereitet).  
Sicherheitsgarnitur nach DIN EN 1906 fest drehbar gelagert Aluminium F1 in U-Form mit abgerundetem Langschild.  
4 Stück Sicherungsbolzen verschraubt im Türblatt.