

<b>4. Zargen</b> .....	2
4.1 Holzumfassungszarge HUZ .....	2

Holzumfassungszarge HUZ

Baurichtmaß (B x H)    ◦ 1-flügelig: min. 500 x 1350 mm, max. 1350 x 2650 mm  
                                   ◦ 2-flügelig: min. 1250 x 1350 mm, max. 2200 x 2650 mm

Ausführungsvarianten    • 1-flügelig  
   ◦ 2-flügelig  
   ◦ mit Oberblende

Zargenvariante            • Standard-Vollgehrungszarge aus ca 23 mm hochverdichteten Spanplatten, mit eingeleimter Falz- und verstellbarer Zierbekleidung , Falzbreite 12 mm, Verbindungsbeschläge für Schnellmontage aus Metall.

Zargenwanddicke        • Maulweiten von 80 mm bis 330 mm  
                                   ◦ bei stumpf einschlagend von 100 mm bis 330 mm  
                                   ◦ Maulweiten von 331 mm bis 600 mm, mit bis zu 20 mm breiter Dehnungsfuge

Zargenverstellbereich    • -5 / +15 mm (maximaler) Wanddickenausgleich

Zargespiegel             • bandseitig/bandgegenseitig 60/60 mm (gefälzte Tür)  
                                   ◦ bandseitig/bandgegenseitig 70/70 mm (stumpfe Tür)

Bekleidungsdicke        • bandseitig/bandgegenseitig 22/22 (gefälzte Tür)  
                                   • bandseitig/bandgegenseitig 16/16 (stumpfe Tür)  
                                   ◦ bandseitig/bandgegenseitig 16/16 (gefälzte Tür)

Schallschutz nach VDI 3728 / DIN EN 4109 (Prüfwert)    ◦ geeignet für Türen mit Schallschutzklasse 2 / 37 dB Rw  
   ◦ geeignet für Türen mit Schallschutzklasse 1 / 32 dB Rw

Oberfläche                ◦ CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Weiß (ähnlich RAL 9010)  
                                   ◦ CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016)  
                                   ◦ CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Perlweiß (ähnlich RAL 9016) mit Struktur  
                                   ◦ CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Hellgrau (ähnlich RAL 7035) mit Struktur  
                                   ◦ CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Eiche Weiß mit Holzstruktur  
                                   ◦ Weißlack ähnlich RAL 9010 / 9016

Zargenkantenausbildung    • Designkante (Radius ca. 2 mm) an Bekleidungen und Futterbrettung

Zargenfalzausbildung    • für Türblattstärken bis 43 mm  
   ◦ für gefälzte Türen  
   ◦ für ungefälzte (stumpf einschlagende) Türen

Zargendichtung            ◦ Hohlkammer-Dämpfungsprofil (farblich passend zur Zargenoberfläche)

### 4.1 4. Zargen

Holzumfassungszarge HUZ

**Zargenschließblech** • Schließblech, silberfarben (nickel-silber) 3-fach verschraubt, vorgerichtet für 2-touriges Schließen

- Edelstahl-Schließblech, 3-fach verschraubt, vorgerichtet für 2-touriges Schließen
- verstärktes Schließblech, 3-fach verschraubt, vorgerichtet für 2-touriges Schließen

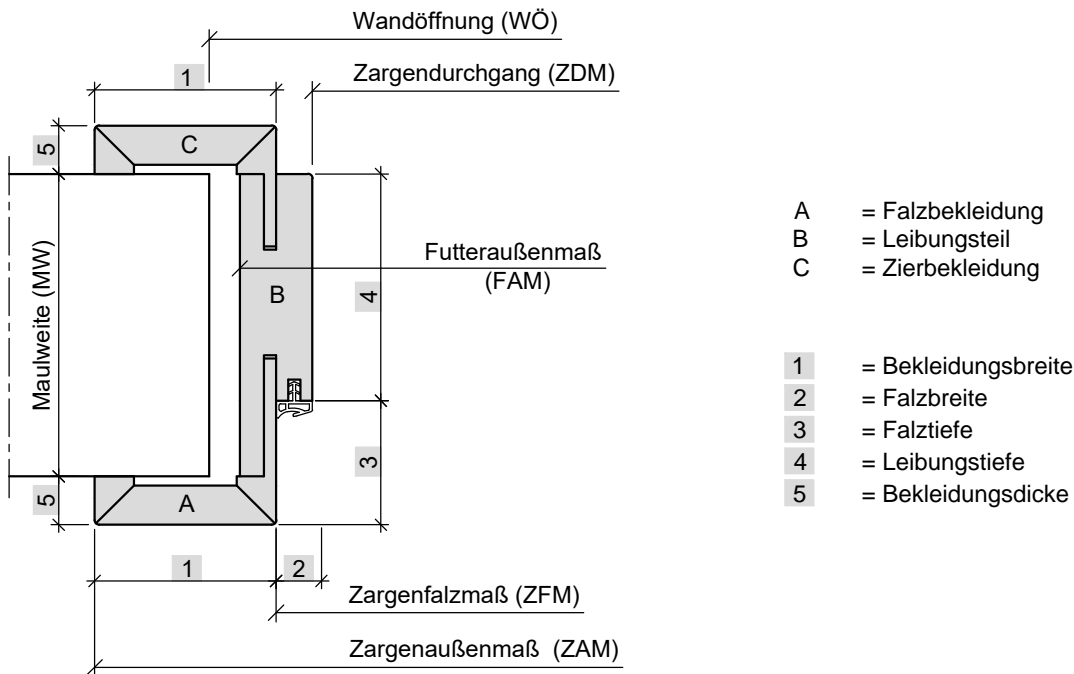
**Bandunterkonstruktion** • 2 eingebaute (mehrfach verschraubte) Stahlbandtaschen für 2-teilige bzw. 3-teilige Standard Türbänder (Optional 3 Stück)

- 2 eingebaute (mehrfach verschraubte) 3D-verstellbare Unterkonstruktionen Typ VX (optional 3 Stück)
- 2 eingebaute (mehrfach verschraubte) 3D-verstellbare Unterkonstruktionen für verdeckt liegende Türbänder (optional 3 Stück)

**Wandarten** ◦ alle Wandarten, sofern statisch ausreichend tragfähig. Bei speziellen Tür- bzw. Elementanforderungen sind die Angaben aus Kapitel 3 zu beachten.

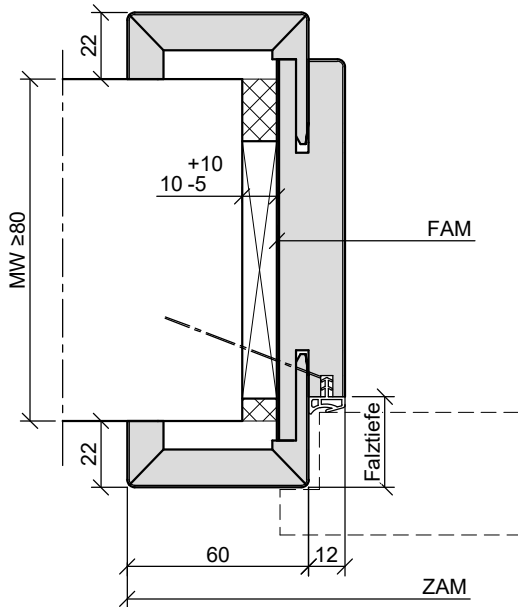
**Sonderausstattung** ◦ Sicherheitsausstattung (Riegelkontakt, Magnetkontakt, E-Öffner, Kabelübergänge u.s.w.)

• = Standard ◦ = optional bzw. mit bestimmten Auflagen möglich

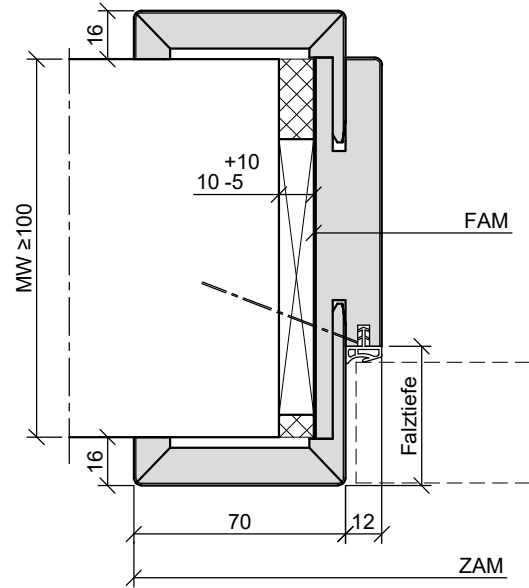


4.1 4. Zargen

Holzumfassungszarge HUZ



Holz - Umfassungszarge  
Türblatt gefälzt



Holz - Umfassungszarge  
Türblatt stumpf