

## Garagen-Nebentüre alpha-Opta w (waagrecht)

### Türrahmen

aus stabilen, verwindungsfreien Profilstahlrohren nach statischen Erfordernissen; geeignet für den Einbau hinter oder zwischen der Leibung, elektrisch geschweißt und feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461.

Anschlagschiene aus Edelstahlwinkel 40x30x3 mm.

Grundbeschichtet in Anlehnung an RAL 9016.

### Türflügel

aus stabilen, verwindungsfreien Profilstahlrohren auf Gehrung geschnitten, nach statischen Erfordernissen, elektrisch geschweißt, gesamte Konstruktion feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461.

4-seitig umlaufende Gummidichtung

Grundbeschichtet in Anlehnung an RAL 9016.

### Beschlag

angeschweißte 2-teilige Scharniere mit Messingstift und Messingauflage, Rohrrahmenschloß mit Sicherheitsprofilzylinder und 3 Schlüssel Alu-eloxierte Griffgarnitur mit Langschild F1

Riegelaussparung mit Schließblech verkleidet

### Türfüllung

Stahl-Lamellen doppelwandig aus verzinktem Stahl-Blech, außen woodgrain geprägt innen mit stuccoprägung, dazwischen HFCK-freier Polyurethanschaum, Stärke 40 mm mit Mittelsicke, beidseitig grundbeschichtet aussen und innen ähnlich RAL 9016. Außendichtung mit schwarzem Falzgummi, innen mit Schraubleisten aus Alu befestigt.

Unten mit Abschlussgummikanten abgerundet, Lamellen von innen verschraubt.

**Stückzahl:** \_\_\_\_\_

**Öffnungsgröße:** \_\_\_\_\_ X \_\_\_\_\_ mm

**Einbauart:** \_\_\_\_\_