

Garagen-Nebentüre-Standard

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 30x30x3 mm.

Umlaufende Verkleidung des Türrahmens auf der Außenseite passend zur Torschalung, oben und unten angeschweißte Anschläge zur Befestigung des Gummipuffers.

Türflügel

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

Falzüberdeckung vom Flügel zum Rahmen durch Überstand der Türverschalung, angeschweißte Lochwinkel zur Befestigung der Schalung.

Beschlag

3-teilig angeschweißte Scharnierbänder mit Schmierloch, Riegelaussparung mit Schließblech, Kastenschloß mit Sicherheitsprofilzylinder und 3 Schlüssel, Alu-eloxierte Drückergarnitur mit Schild

Riegelaussparung mit Schließblech verkleidet.

Stückzahl: _____

Öffnungsgröße: _____X_____mm

Einbauart: _____

Türfüllung: _____