



Produktbeschreibung:

Torrahmen geschweißt aus 60x40 mm
 Min. Elementhöhe: 1750 mm Max. Elementhöhe: 2400 mm Max. Elementbreite: 2160 mm
 Laufschiene aus C-Profil verzinkt
 Gekantetes verzinktes Schutzblech
 Oberer doppelpaariger verzinkter Rollapparat in der Laufschiene für eine max. Belastung von 180 kg
 Untere wartungsfreie Führung aus Polyamid Führungsrollen
 Führungsschiene über Belag
 Schlossfalle an Schließwinkel geschraubt mittels V2A Durchgangsverschraubung
 Beschläge aus Aluminium
 Drücker beidseitig beweglich
 Einsteckschloss vorgerichtet für bauseitigen Profilzylinder (30/30)
 Optionale Torfüllungen siehe Datenblatt DE 342
 Optionale Schlösser- und Drückervarianten siehe **Datenblatt DE 362**
 Optionales Torzubehör siehe **Datenblatt DE 344**

