



Produktbeschreibung:

- Torrahmen geschweißt aus 60x40 mm
- Min. Elementhöhe: 1750 mm
- Max. Elementhöhe: 2400 mm
- Max. Elementbreite: 2160 mm
- Doppelte 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 Schösser- und Drückervarianten siehe **Datenblatt DE 362**
- Optionales Torzubehör siehe **Datenblatt DE 344**

