

Gatterschranke Modell PORTA

| | |
|------------------------------|---|
| Material: | Stahl S 235 JR - alt St 37 |
| Standrohr: | Ø 101,6 x 5,0 mm |
| Drehrohr | Ø 114 x 5,0 mm, mit angeschweißtem Schloßkasten für innen liegende Verriegelungseinheit, Verriegelung selbsttätig in jeweils 90° |
| Querträgerrohr: | Rechteckrohr 60 x 40 mm, als ungleiches Viereck verschweißt |
| Sperrbreiten: | 1000 mm bis 3000 mm im 500 mm - Raster oder Maß nach Kundenwunsch |
| Höhe über Flur: | 1000 mm |
| Gesamthöhe der Standpfosten: | 1500 mm |
| Pfostenabschluß: | aufgeschweißte, flache Kappe |
| Ausführungsart: | ortsfest zum Einbetonieren wahlweise mit Fußplatte zum Aufdübeln, 300 x 300 x 10 mm |
| Verriegelung: | durch Dreikant nach DIN 3223, Sechskant nach DIN 14925 oder Zylinderschloß, wahlweise mit vorgesetzter Sicherungsklappe |
| Korrosionsschutz: | Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461, Schichtdicke 55µ |
| Deckbeschichtung: | wahlweise zusätzlich als Duplexbeschichtung eine elektrostatische Pulverbeschichtung nach DIN EN ISO 2178 und 2360, Standardfarbe weiß |
| Reflexfolien: | wahlweise in rot, gelb, grün, blau oder schwarz reflektierend |
| Zusatzausstattung: | über den Schloßkasten geschweißte Halterung für Sicherungsklappe für bauseitiges Vorhangschloß |
| Bildbeispiele: | |

