

## Heras Paniktür: 1,2m auf Fußplatte

### Technische Daten

Zugangsart	Drehtor
Freiraumbreite (m)	1,2
Breite (mm)	1400
Höhe (mm)	2000
Tiefe (mm)	100
Verpackungseinheit	0

Haftungsausschluss. Es können keinerlei Rechte geltend gemacht werden, in Hinsicht auf angegebene Spezifikationen. Sie müssen immer mit einer Toleranzabweichung von bis zu 10% rechnen. Heras entspricht hiermit der NEN-EN 10305-3 © Heras.



## Die robusteste und sicherste Alternative zum herkömmlichen Bauzauntor

### Heras Paniktür an temporären Standorten für eine schnelle Evakuierung

Die Heras Paniktür ist die robusteste und sicherste Alternative zum herkömmlichen Bauzauntor. Dieses vollverzinkte Drehflügeltor ist mit Gitterstäben ausgestattet. Die Torflügel können um ca. 180° geschwenkt werden und die Scharniere sind stufenlos verstellbar. Die Flügel hängen immer gerade, schwenken reibungslos und lassen Fußgängern optimal Platz. Die neuartige Basisverriegelung erschwert das Aufhebeln des Tors.

- Das sicherste Drehflügeltor
- Verstellbare Scharniere
- Einzigartige Sicherheitsmutter

### Für zusätzliche Sicherheit

Für zusätzliche Sicherheit kann das Basisschloss dieses Tors mit einem Fluchtschloss ausgestattet werden; man kann von innen nach außen gehen, aber nicht umgekehrt. Dies kann eine wünschenswerte Option bei der Vorbereitung auf einen möglichen Katastrophenfall sein, bei dem es wichtig ist, dass die Anwesenden die Räumlichkeiten so schnell wie möglich verlassen können. Bei einem Flucht- oder Antipanikschloss kann die geschlossene Tür immer von innen mit einem Drücker oder einem Taster geöffnet werden. Die Heras Paniktür ist immer mit einem Notverriegelungsblech ausgestattet, sodass die Tür nicht von außen geöffnet werden kann. Optional kann die Paniktür mit einem Türschließer erweitert werden, sodass sich die Tür nach dem Öffnen automatisch schließt.