



Artikelnummer / Article number: 4VTE85

EAN / EAN number: 4250384779856
Frachtkategorie / Freight category: B

V-Turnstile - Drehkreuz, mit 850 mm Durchgangsbreite, Maße: 1833 x 2080 x 2270 mm, mit einer elektromechanischen Steuereinheit ausgestattet, daher durch Zutrittskontrollen erweiterbar, feuerverzinkt

V-Turnstile, passage width: 850 mm, dimensions: 1833 x 2080 x 2270 mm, equipped with an electromechanical control unit, therefore expandable with access control systems, hot-dip galvanized



Artikeltext

V-Turnstile - Drehkreuz

V-Turnstile - Drehkreuz

Drehkreuz mit Doppelstabzaunmodul zur Festinstallation

- mit 850 mm Durchgangsbreite, Maße: 1833 x 2080 x 2270 mm
- mit einer elektromechanischen Steuereinheit ausgestattet, daher durch Zutrittskontrollen erweiterbar
- feuerverzinkt

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Drehkreuzes liegt in der kontrollierten Zugangsregelung und Vereinzelung von Personen in sensiblen oder stark frequentierten Bereichen. Es dient dazu, Zutritte gezielt zu steuern, unbefugten Zugang zu verhindern und Personenströme geordnet zu lenken. Durch seine mechanische oder elektronische Ausführung kann das Drehkreuz in Sicherheits- und Zugangssysteme integriert werden. Ob in Unternehmen, Stadien, öffentlichen Einrichtungen oder Verkehrsanlagen: Das Drehkreuz ist eine zuverlässige und effiziente Lösung für sichere und kontrollierte Zutrittsprozesse.

Item description

V-Turnstile

V-Turnstile

Turnstile with double rod fence module for fixed installation

- passage width: 850 mm, dimensions: 1833 x 2080 x 2270 mm
- equipped with an electromechanical control unit, therefore expandable with access control systems
- hot-dip galvanized



* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.