



AXELEN

Est 1990

Handlauf/Knieleiste

Der Handlauf und die Knieleiste sind für die Elemente in den Breiten 1000 mm und 1500 mm verfügbar. Für andere Breiten muss der Handlauf bzw. die Knieleiste bauseits angepasst werden. Befestigungshalterungen für die vorhandenen Lochungen sind inklusive. Für die optionale Platzierung des Handlaufs und der Knieleiste steht ebenfalls ein Halterungssatz zur Verfügung.



Modelle

ARTIKEL / BESCHREIBUNG



G2528-107-3
Handlauf/Knieleiste L=1000m



G2528-157-3
Handlauf/Knieleiste L=1500m



B00-059
Befestigung Handlauf/Knieleiste zur optionalen Platzierung



B00-060
Befestigung Handlauf/Knieleiste Standardlochung



G2529
Innenecke Handlauf/Knieleiste



G2530
Außenecke Handlauf/Knieleiste



B00-103
Handrail end, RAL9011

Verwandte Produkte



X-RAIL ABSTURZSICHERUNG HÖHE 1400 MM

Höhe 1400 mm mit Elemente

Axelent X-Rail dient als Absturzsicherung für Zwischengeschosse und ist eine Modifizierung des Axelent X-Guard Systems. Der Einsatz von X-Rail ist als Absturzsicherung und als Maschinenschutz mögli...

14 artikel



X-RAIL ABSTURZSICHERUNG HÖHE 1400 MM

Höhe 1400 mm ohne Elemente

Axelent X-Rail dient als Absturzsicherung für Zwischengeschosse und ist eine Modifizierung des Axelent X-Guard Systems. Der Einsatz von X-Rail ist als Absturzsicherung und als Maschinenschutz mögli...

1 artikel



X-RAIL ABSTURZSICHERUNG HÖHE 2300 MM

Höhe 2300 mm mit Elemente

Axelent X-Rail dient als Absturzsicherung für Zwischengeschosse und ist eine Modifizierung des Axelent X-Guard Systems. Der Einsatz von X-Rail ist als Absturzsicherung und als Maschinenschutz mögli...

25 artikel



X-RAIL ABSTURZSICHERUNG HÖHE 2300 MM

Höhe 2300 mm ohne Elemente

Axelent X-Rail dient als Absturzsicherung für Zwischengeschosse und ist eine Modifizierung des Axelent X-Guard Systems. Der Einsatz von X-Rail ist als Absturzsicherung und als Maschinenschutz mögli...

1 artikel