



**Leiterteil**

Ausführung	Alu	Alu	Alu
Länge ca. mm	1960	2800	3640
Best.-Nr.	0051522	0053965	0053966

G

- » Leiterinnenbreite 400 mm.
- » Holme aus nahtlosen Strangpressprofilen.
- » Holmabmessung 60 × 24 mm.
- » Sprossen aus rutschhemmendem Walzprofil.
- » Sprossenabmessung 30 × 30 mm.
- » Sprossen in Holm verbördelt.



**Lamellenstopfen**

Ausführung	Kunststoff
Best.-Nr.	0077059

G

- » Aus Kunststoff, schwarz.



**Leiterverbinder**

Ausführung	Kunststoff
Best.-Nr.	0077209

G

- » Aus Polyamid (PA) mit Glasfaserverstärkung, schwarz.

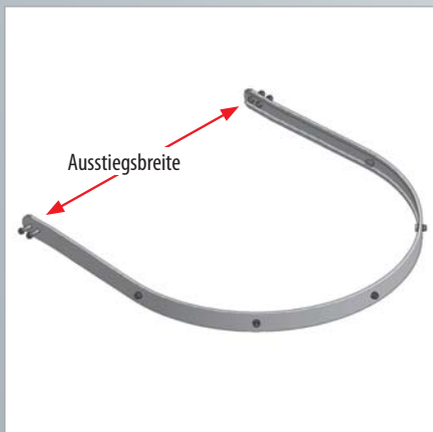


**Rückenschutzring**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0051600

G

- » Inkl. Befestigungsmaterial.

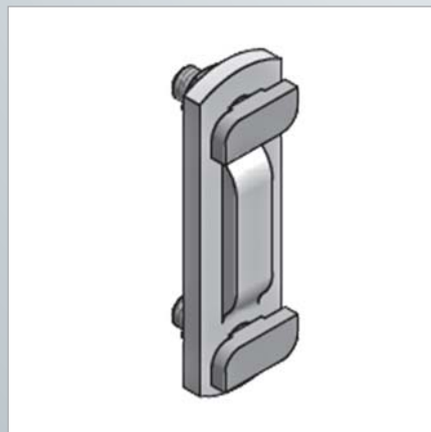


**Rückenschutzring für Ausstieg**

Ausführung	Alu	Alu
für Ausstieg	schmal	breit
Ausstiegsbreite ca. mm	560	700
Best.-Nr.	0054051	0054050

G

- » Unterscheidung der Ringe nach Ausstiegsbreite.
- » Inkl. Befestigungsmaterial.

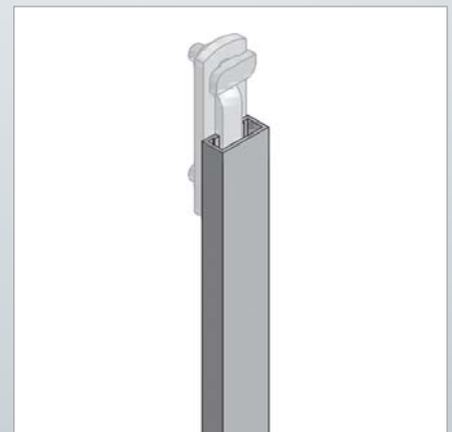


**Verbinder für Rückenschutzstrebe**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0050255

G

- » Inkl. Befestigungsmaterial.
- » Die Rückenschutzlänge wird folgendermaßen ermittelt:  
Steighöhe  
– Höhe vom Boden bis zum Beginn des Rückenschutzes  
+ Länge des Ausstieges (immer 1,175 m)  
= Gesamtlänge des Rückenschutzes



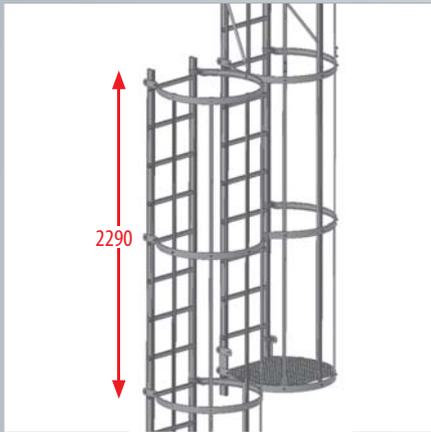
**Rückenschutzstrebe**

Ausführung	Alu
Länge ca. mm	3190
Best.-Nr.	002342

G

**Montage-Tipp:**

- » Streben auf der Innenseite der Ringe montieren, Mutter an der Außenseite der Ringe.



**Eine Versetzung besteht aus:**

Bezeichnung	Best.-Nr.	Überlappung	Menge
Rückenschutzring 3/4	0053981		2
Rückenschutzstreben	002342	2290 mm	4
Wandbefestigung	siehe S.115		4
Festboden	0051630		1
Leiterteil siehe S.114	siehe S.110	2520 mm	1
Zugstrebe	0053340		1
Rückenschutzring	0051600		1
Verbindung Doppelring	0053332	2290 mm	1

Diese Stückliste enthält alle Teile, welche zusätzlich zu einem durchgehenden Leiterzug benötigt werden.

**Zugstrebe**

G

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0053340

G

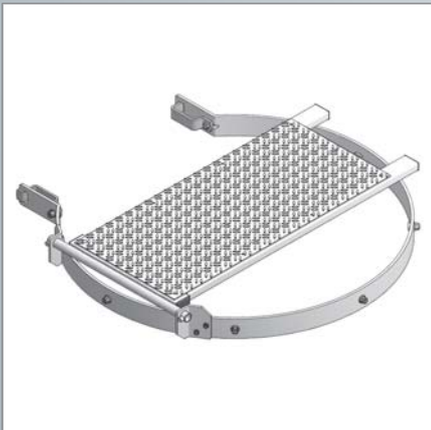
- » Inkl. Befestigungsmaterial.
- » Für Rückenschutz einmal je Leiterzug notwendig.

**Festboden**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0051630

G

- » Inkl. Befestigungsmaterial.
- » Belag aus Aluminium Riffelblech



**Zwischenboden klappbar**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0051635

G

- » Zur Verwendung, wenn z. B. keine Versetzung möglich ist.



**Rückenschutzring 3/4**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0053981

G

- » Inkl. Befestigungsmaterial.



**Verbindung für Doppelring**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0053332

G

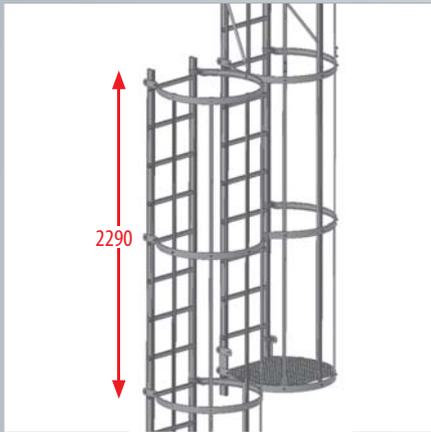
- » Zur Verbindung zweier Rückenschutzringe 3/4.

**Zwischenboden klappbar, abschließbar**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0051762

G

- » Inkl. Schloss.



**Eine Versetzung besteht aus:**

Bezeichnung	Best.-Nr.	Überlappung	Menge
Rückenschutzring 3/4	0053981		2
Rückenschutzstreben	002342	2290 mm	4
Wandbefestigung	siehe S.115		4
Festboden	0051630		1
Leiterteil siehe S.114	siehe S.110	2520 mm	1
Zugstrebe	0053340		1
Rückenschutzring	0051600		1
Verbindung Doppelring	0053332	2290 mm	1

Diese Stückliste enthält alle Teile, welche zusätzlich zu einem durchgehenden Leiterzug benötigt werden.

**Zugstrebe**

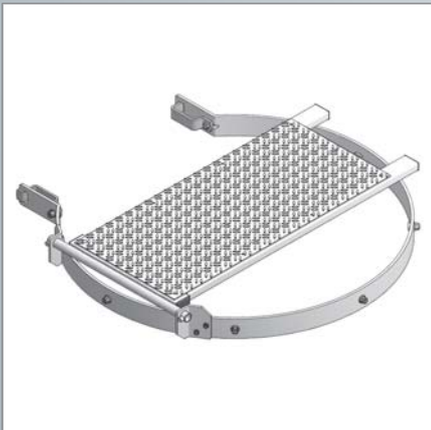
Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0053340

- » Inkl. Befestigungsmaterial.
- » Für Rückenschutz einmal je Leiterzug notwendig.

**Festboden**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0051630

- » Inkl. Befestigungsmaterial.
- » Belag aus Aluminium Riffelblech



**Zwischenboden klappbar**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0051635

- » Zur Verwendung, wenn z. B. keine Versetzung möglich ist.



**Rückenschutzring 3/4**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0053981

- » Inkl. Befestigungsmaterial.



**Verbindung für Doppelring**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0053332

- » Zur Verbindung zweier Rückenschutzringe 3/4.

**Zwischenboden klappbar, abschließbar**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0051762

- » Inkl. Schloss.

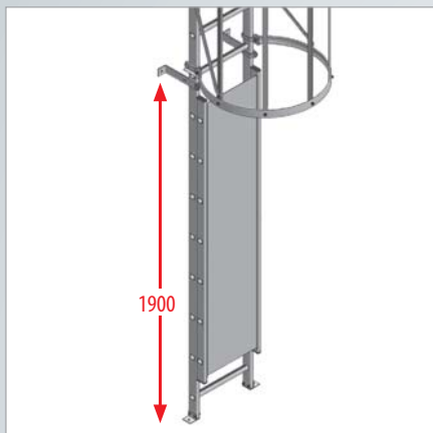


# Einstiege



**Einstieg einziehbar für Komplettleiter-Systeme**

Seilzugbedienung von	oben	unten	G
Best.-Nr.	0051634	0051763	



**Aufstiegsperre, abschließbar**

Ausführung	Alu	G
Best.-Nr.	0051637	

» Inkl. Schloss



**Aufstiegsperre mit Deckel, abschließbar**

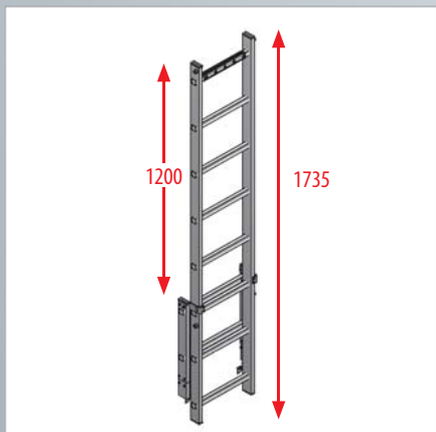
Ausführung	Alu	G
Best.-Nr.	0051764	

» Inkl. Schloss

**Als Ersatzteil zum Nachrüsten:**

Seilzugbedienung von	oben	unten	G
Best.-Nr.	0052314	0052315	

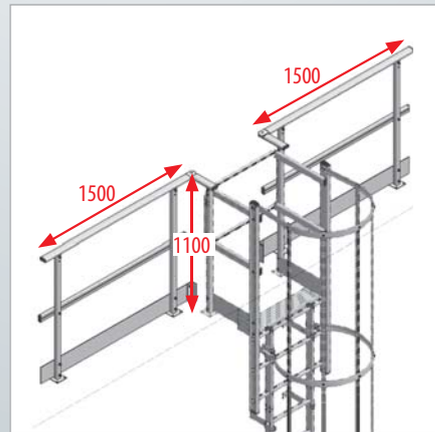
» Leiterteil kann mit Hilfe eines Seilzuges ausgelöst werden.



**Ausziehbare Einstiegshilfe**

Ausführung	Alu	G
Best.-Nr.	0053345	

» Anwendbar für Dachluken, Oberlicht, Schächte, Gruben.

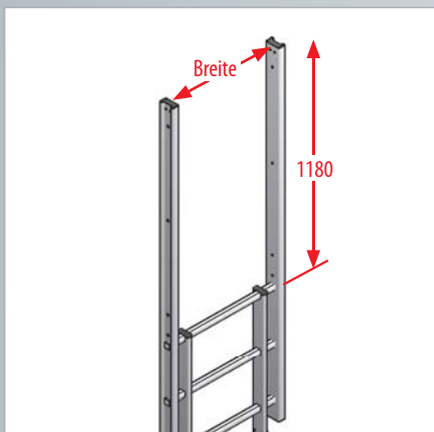


**Geländer für Ausstieg**

Ausführung	Alu	Alu	G
Seite	links	rechts	
Best.-Nr.	0053335	0053336	

» DIN EN ISO 14122-4  
Zugänge zu maschinellen Anlagen.

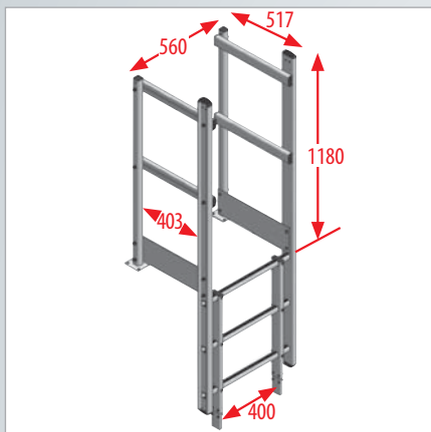
# Ausstiege



**Ausstieg gerade schmal/breit**

Ausführung		schmal	breit
Breite	ca. mm	560	700
Best.-Nr.		0053291	0053292

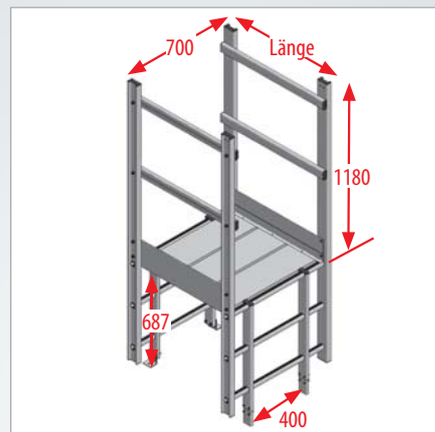
- » DIN 18799-1 bauliche Anlagen: zusätzlichen Ausstiegstritt (Best.-Nr. 0054038 bzw. 0054039) bestellen.
- » DIN 14094 Notleitern.



**Ausstieg schmal mit Handlauf**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0054054

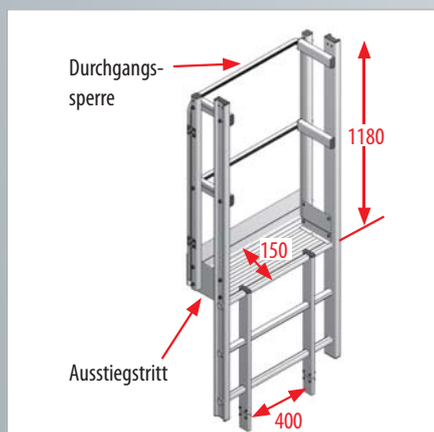
- » DIN 18799-1 bauliche Anlagen: zusätzlichen Ausstiegstritt (Best.-Nr. 0054038) bestellen.
- » DIN 14094 Notleitern.



**Ausstieg breit mit Übergang**

Ausführung	Alu	Alu	Alu	
Länge	ca. mm	725	950	1175
Best.-Nr.		0054056	0054057	0054058

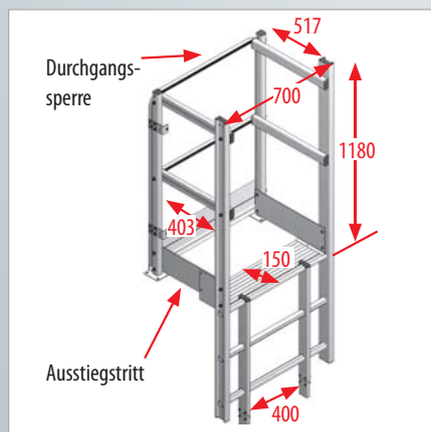
- » DIN 18799-1 bauliche Anlagen.
- » DIN 14094 Notleitern.



**Ausstieg breit mit Tritt**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0053298

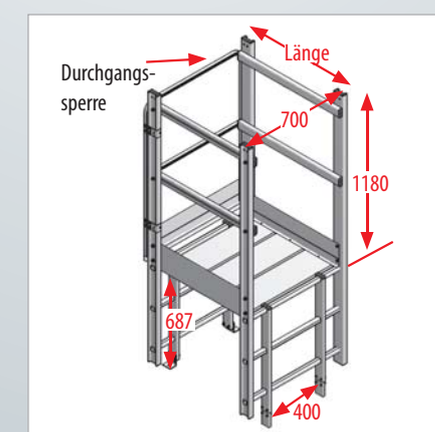
- » DIN EN ISO 14122-4 Zugänge zu maschinellen Anlagen.
- » DIN 18799-1 bauliche Anlagen.
- » DIN 14094 Notleitern.



**Ausstieg breit mit Handlauf**

Ausführung	Alu
Best.-Nr.	0054055

- » DIN EN ISO 14122-4 Zugänge zu maschinellen Anlagen.
- » DIN 18799-1 bauliche Anlagen.
- » DIN 14094 Notleitern.



**Ausstieg breit mit Übergang und Durchgangssperre**

Ausführung	Alu	Alu	Alu	
Länge	ca. mm	725	950	1175
Best.-Nr.		0054059	0054060	0054061

- » DIN EN ISO 14122-4 Zugänge zu maschinellen Anlagen.
- » DIN 18799-1 bauliche Anlagen.
- » DIN 14094 Notleitern.



Durchgangssperre (zum Anschrauben)

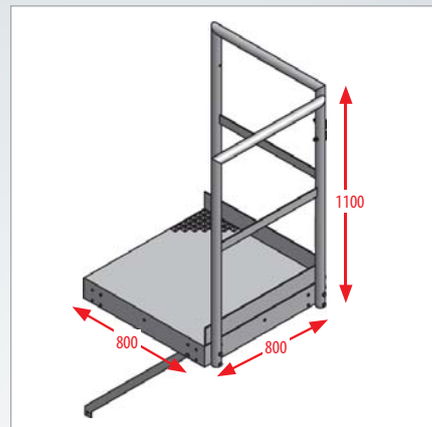
Ausführung	schmal	breit
Best.-Nr.	0054032	0054033

- » Selbsttätig schließend.



Ausstiegstritt

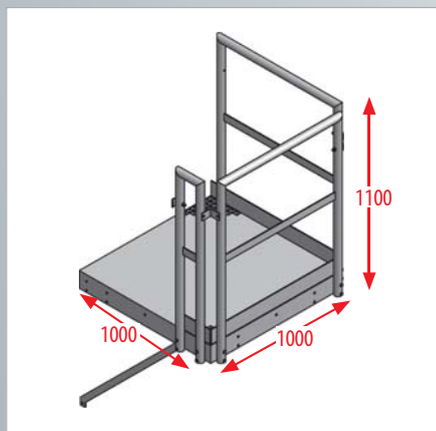
Ausführung	schmal	breit
Best.-Nr.	0054038	0054039



Podest klein

Ausführung	Stahl
Best.-Nr.	0054040

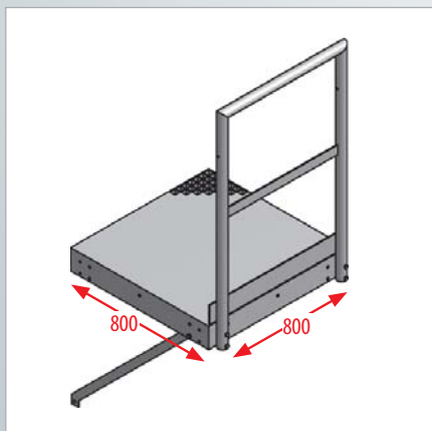
- » Podest aus Gitterrost Stahl verzinkt.
- » Geländer in Stahl verzinkt.
- » Breite 800 mm, Tiefe 800 mm.
- » Kann für alle gängigen Normen verwendet werden.



Podest groß

Ausführung	Stahl
Best.-Nr.	0054041

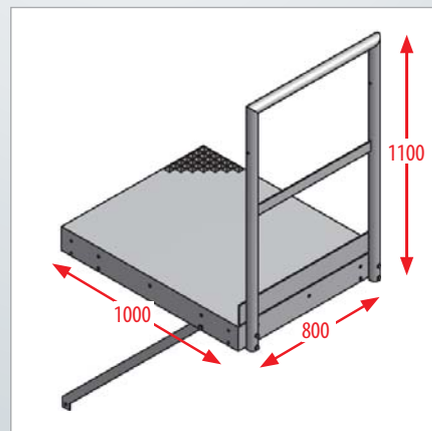
- » Podest aus Gitterrost Stahl verzinkt.
- » Geländer in Stahl verzinkt.
- » Breite 1.000 mm, Tiefe 1.000 mm.
- » Kann für alle gängigen Normen verwendet werden.



Ergänzungspodest klein

Ausführung	Stahl
Best.-Nr.	0054042

- » Podest aus Gitterrost Stahl verzinkt.
- » Geländer in Stahl verzinkt.
- » Breite 800 mm, Tiefe 800 mm.
- » Kann für alle gängigen Normen verwendet werden.



Ergänzungspodest groß

Ausführung	Stahl
Best.-Nr.	0054043

- » Podest aus Gitterrost Stahl verzinkt.
- » Geländer in Stahl verzinkt.
- » Breite 800 mm, Tiefe 1.000 mm.
- » Kann für alle gängigen Normen verwendet werden.



Durchgangssperre (zum Anschrauben)

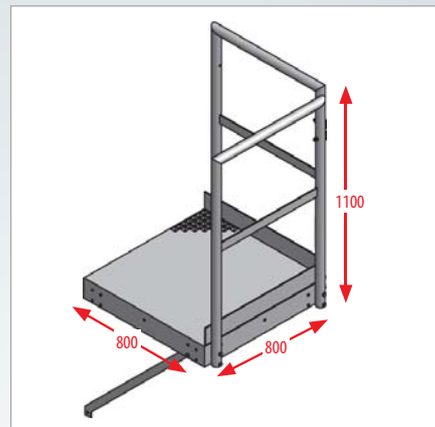
Ausführung	schmal	breit
Best.-Nr.	0054032	0054033

- » Selbsttätig schließend.



Ausstiegstritt

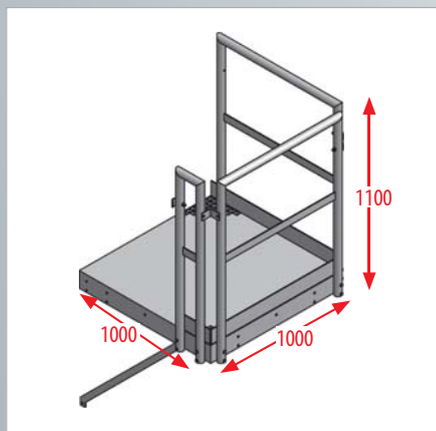
Ausführung	schmal	breit
Best.-Nr.	0054038	0054039



Podest klein

Ausführung	Stahl
Best.-Nr.	0054040

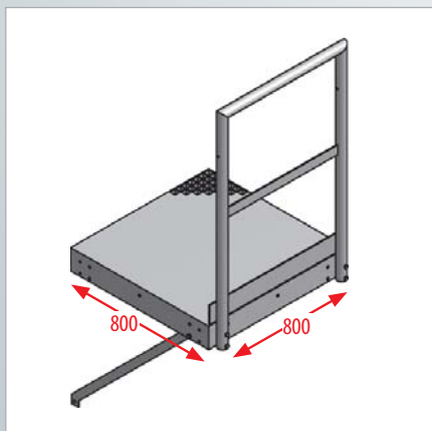
- » Podest aus Gitterrost Stahl verzinkt.
- » Geländer in Stahl verzinkt.
- » Breite 800 mm, Tiefe 800 mm.
- » Kann für alle gängigen Normen verwendet werden.



Podest groß

Ausführung	Stahl
Best.-Nr.	0054041

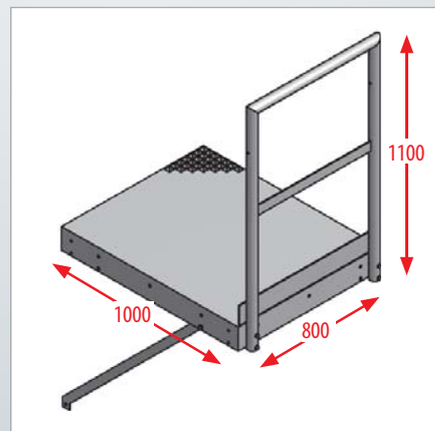
- » Podest aus Gitterrost Stahl verzinkt.
- » Geländer in Stahl verzinkt.
- » Breite 1.000 mm, Tiefe 1.000 mm.
- » Kann für alle gängigen Normen verwendet werden.



Ergänzungspodest klein

Ausführung	Stahl
Best.-Nr.	0054042

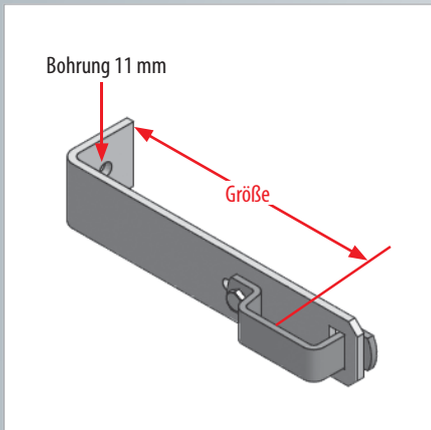
- » Podest aus Gitterrost Stahl verzinkt.
- » Geländer in Stahl verzinkt.
- » Breite 800 mm, Tiefe 800 mm.
- » Kann für alle gängigen Normen verwendet werden.



Ergänzungspodest groß

Ausführung	Stahl
Best.-Nr.	0054043

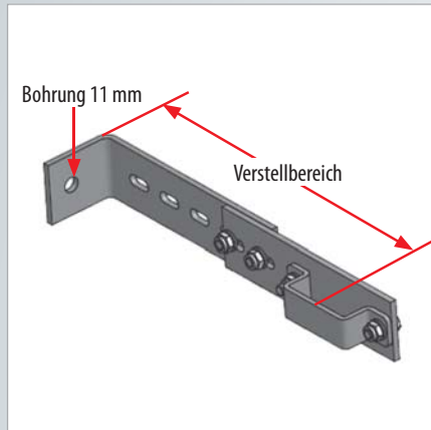
- » Podest aus Gitterrost Stahl verzinkt.
- » Geländer in Stahl verzinkt.
- » Breite 800 mm, Tiefe 1.000 mm.
- » Kann für alle gängigen Normen verwendet werden.



**Standard-Wandhaken**

Ausführung	Alu	Stahl
Größe ca. mm	210	201
Best.-Nr.	0050139	0051568

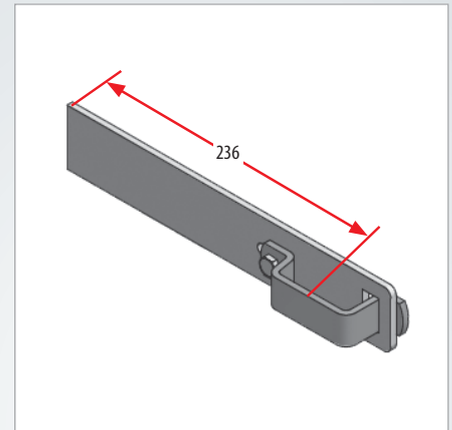
» Passend für Holm 60 × 24 mm.



**Wandhaken verstellbar**

Ausführung	Stahl	Stahl
Verstellbereich ca. mm	155 - 245	250 - 350
Best.-Nr.	0051572	0052525

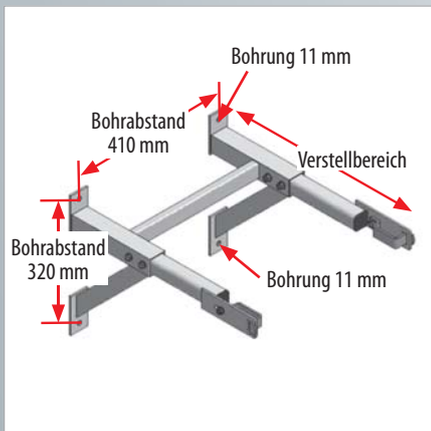
» Nur in Stahl verzinkt erhältlich.  
 » Passend für Holm 60 × 24 mm.



**Wandbefestigung gerade**

Ausführung	Alu	Stahl
Best.-Nr.	0050141	0051569

» Passend für Holm 60 × 24 mm.



**Wandkonsole verstellbar**

Ausführung	Alu	Alu	Alu
Verstellbereich ca. mm	350 - 500	500 - 650	650 - 880
Best.-Nr.	0053320	0053321	0053322

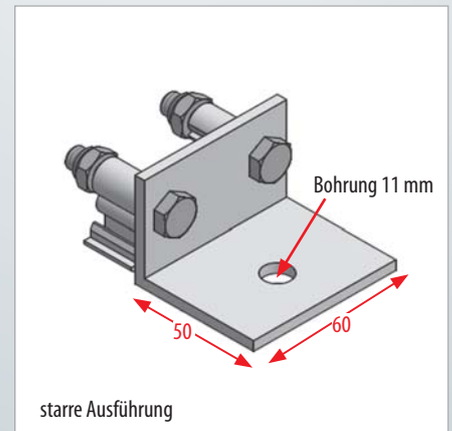
» Passend für Holm 60 × 24 mm.



**Klemme 60**

für Befestigungen in	Alu*	Stahl
Best.-Nr.	0053946	0041503

» \* Komplet mit Schraube und Mutter.



**Bodenwinkel**

Ausführung	starr	verstellbar
Best.-Nr.	0051566	0053451

» Ausführung in Alu.  
 » Komplet mit Schraube und Mutter.

Der Abstand zwischen den einzelnen Befestigungen darf 2.000 mm nicht überschreiten.  
 Die Befestigungen sind vorzugsweise unterhalb der Sprosse anzubringen (max. 1.960 mm).