

## Systemgeländer

### Systemgeländer „VABAS“

Variables Schutzgeländer im Baukastensystem, ideal für unebene Gelände – beliebige horizontale Winkel über 90° und vertikale Winkel (Steigungen) bis 45° einstellbar. Geeignet zur Sicherung von Verkehrswegen auf öffentlichen Straßen und Plätzen sowie auch auf dem Betriebsgelände.



Systemgeländer „VABAS“, Ausführung rot/weiß

### Systemgeländer „VABAS“:

- Material: Stahlrohr verzinkt, wahlweise zusätzlich weiß beschichtet mit roten Warnstreifen. Ausführung in Sonderfarben oder in Edelstahl auf Anfrage.
- Elemente: Standrohre: Durchmesser 60 mm, Abschluss in 2 Design-Ausführungen mit Flachkopf und Rundkopf; Querrohre: mit Verbindungsschelle, Durchmesser 48 mm oder 60 mm.
- Befestigungsart: Zum Einbetonieren oder mit Bodenplatte zum Aufdübeln.
- Abmessungen: Standrohre: Höhe über Flur 1.000 mm gemäß Arbeitsstätten-Richtlinien; Querrohre: Standardlänge 2.000 mm, 1.500 mm oder 1.000 mm. Anpasslängen sind in jeder Größe möglich (bei Anfrage oder Bestellung bitte angeben).



„VABAS“ im Flachkopf-Design



„VABAS“ im Rundkopf-Design in Sonderfarbe auf Anfrage

Systemgeländer „VABAS“ Standrohre Ø 60 mm					
Designabschluss		Flachkopf		Rundkopf	
Bodenbefestigung		einbetonieren	aufdübeln	einbetonieren	aufdübeln
Gesamthöhe in mm		1.330	1.000	1.330	1.000
verzinkt	Nr.	304 011 AD	304 012 AD	304 013 AD	304 014 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt und rot/weiß	Nr.	304 015 AD	304 016 AD	304 017 AD	304 018 AD
	Euro	-	-	-	-

Systemgeländer „VABAS“ Querrohre mit Schellen							
Durchmesser		60 mm			48 mm		
Länge in mm		1.000	1.500	2.000	1.000	1.500	2.000
Rasterlänge in mm		1.170	1.670	2.170	1.170	1.670	2.170
verzinkt	Nr.	304 023 AD	304 024 AD	304 025 AD	304 026 AD	304 027 AD	304 028 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
verzinkt und rot/weiß	Nr.	304 029 AD	304 030 AD	304 031 AD	304 032 AD	304 033 AD	304 034 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-