

GUARD

PERMANENTE GELÄNDER AUS ALUMINIUM

EINFACH

Schnell, einfach und in wenigen Schritten zu montieren.

ZUSAMMENSETZBAR

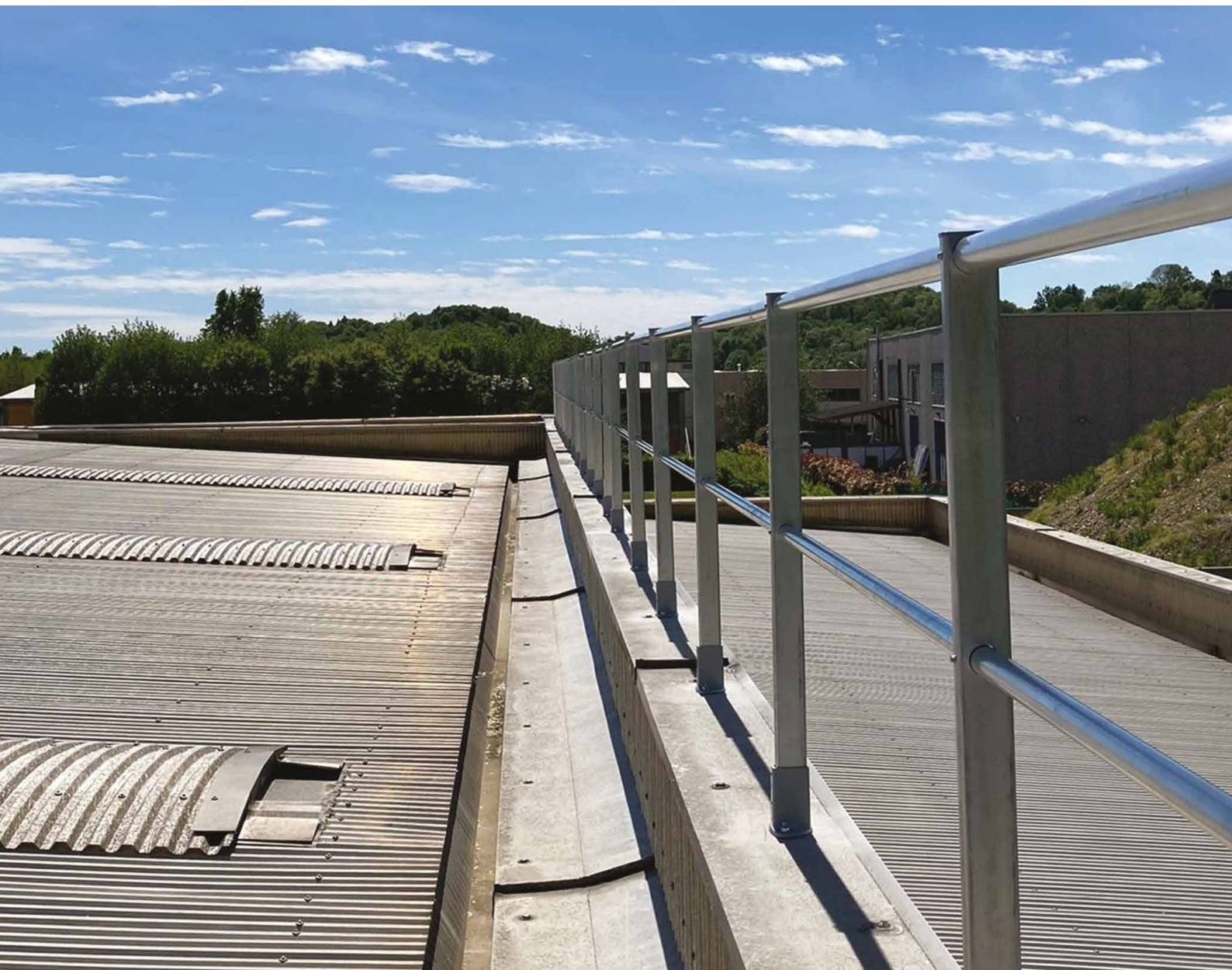
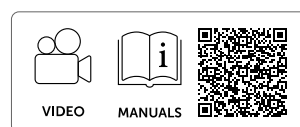
Modulsystem, das dank der breiten Zubehör Palette jede Projektanforderung erfüllt.

ÄSTHETIK UND DAUERHAFTIGKEIT

Die Aluminiumlegierung gewährleistet dauerhaft ein ästhetisches und korrosionsbeständiges System.



▼ Installation von permanenten Geländern zur Sicherung eines Industriedachs.



BEFESTIGUNGSARTEN



GUARD H HORIZONTALE BEFESTIGUNG



GUARD V/GUARD VD VERTIKALE BEFESTIGUNG MIT ABSTAND



GUARD W SELBSTTRAGEND



GUARD Z Z-FÖRMIGE BEFESTIGUNG



GUARD M AUF BLECH/METALLBLECH

PFOSTENARTEN



GERADER POSTEN - S



GENEIGTER PFOSTEN - I



KLAPPBARER PFOSTEN - F



Werkstoff: Aluminium EN AW-6063, eloxiert oder pulverbeschichtet auf Anfrage (RAL-Farben)



ACHSABSTAND FÜR BEFESTIGUNGSART

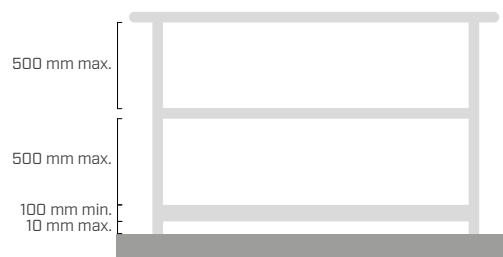
TYP	Pfosten/Trapezblech	ACHSABSTAND FÜR PFOSTEN $H_{\max.} = 118 \text{ cm}$			
		EN 14122-3:2016 [cm]	EN 13374+A1:2018 [cm]	NTC 2018 [cm]	NF E85-015:2019 [cm]
GUARD H	gerade	150	-	133	150
	geneigt	150	-	100	150
	klappbar	150	-	-	150
GUARD V - VD	gerade	150	-	133	150
	geneigt	150	-	100	150
	klappbar	150	-	-	150
GUARD W	gerade	150	250	75	150
	geneigt	150	250	75	150
	klappbar	140	-	-	140
GUARD Z	gerade	150	-	133	150
	geneigt	150	-	100	150
	klappbar	150	-	-	150
GUARD M	Profilachsabstand = 250 mm	150	-	-	150
	Profilachsabstand = 333 mm	166	-	-	166
	klappbar Profilachsabstand = 250 mm	150	-	-	150
	klappbar Profilachsabstand = 333 mm	166	-	-	166

GELÄNDER OHNE FUSSLEISTE

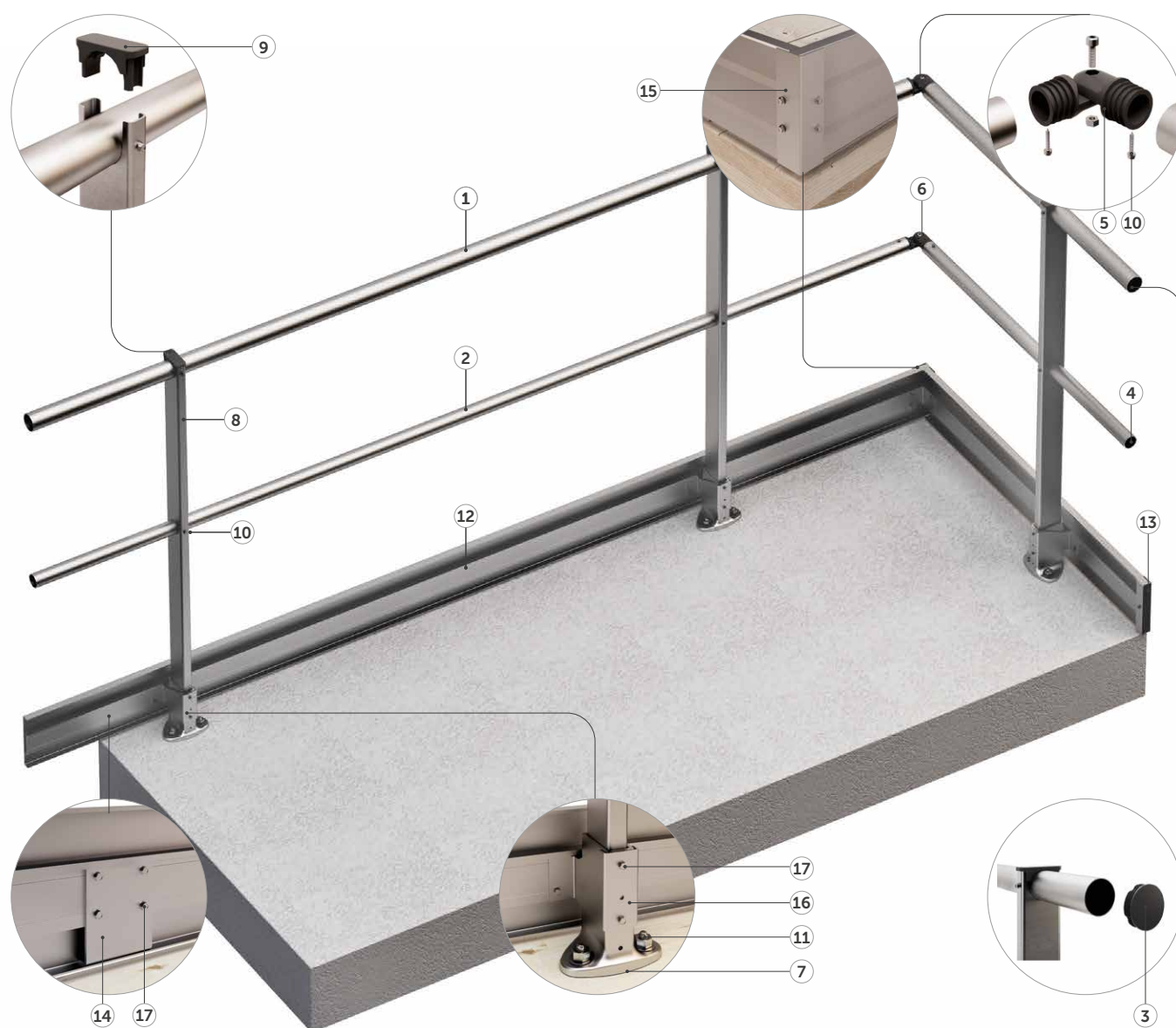


mit Attika über 150 mm

GELÄNDER MIT FUSSLEISTE



ohne Attika oder unter 150 mm



ART.-NR.	Beschreibung
1 RBGBAR45	Handlauf Ø45 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
2 RBGBAR35	Mittellauf Ø35 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
3 RBGCAP45	Kappe für Handlauf Ø45 mm
4 RBGCAP35	Kappe für Mittellauf Ø35 mm
5 RBGCOR45	Winkelstück für Handlauf Ø45 mm
6 RBGCOR35	Winkelstück für Mittellauf Ø35 mm
5-6 RBGCORAL	Winkelstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf (alternativ zu RBGCOR45 / RBGCOR35)
7 RBGBASEH	Grundplatte, horizontale Befestigung, grau lackiert GUARD H inkl. Stiftschrauben
RBGSUP110	Gerader Pfosten H = 1105 mm Hohlraum Ø45 mm
RBGSUP118	Gerader Pfosten H = 1182 mm Hohlraum Ø45 mm
8 RBGSUP115I	Geneigter Pfosten H = 1157 mm Hohlraum Ø45 mm
RBGSUP760WH NEW	gerader Pfosten Höhe 760 mm ohne Mittellauf; (Attikahöhe min. 600 mm)
RBGBASEHKIT	Abdichtungssatz für Grundplatte GUARD H

ART.-NR.	Beschreibung
9 RBGCAP	Pfostenkappe 68 x 28 mm Hohlraum Ø45 mm
10 RBGSCR4825	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 25 mm Edelstahl
11 RBGSCR810	Stiftschraube M8 x 10 mm (Ersatz)
12 RBGTB	Fußleiste 3000 x 150 x 19 mm
13 RBGTBCAP	Kappe für Fußleiste H = 150 mm
14 RBGTBJUN	Gerader Verbinder Fußleiste H = 150 mm
15 RBGTBCOR	Winkelstück Fußleiste H = 150 mm
16 RBGTBH	Halterung Fußleiste H = 150 mm
17 RBGSCR4816	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 16 mm Edelstahl

Für Wandbefestigung:

RBGWALL45	Endstück für Handlauf Ø45 mm
RBGWALL35	Endstück für Mittellauf, rund Ø35 mm
RBGWALLAL	Endstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf

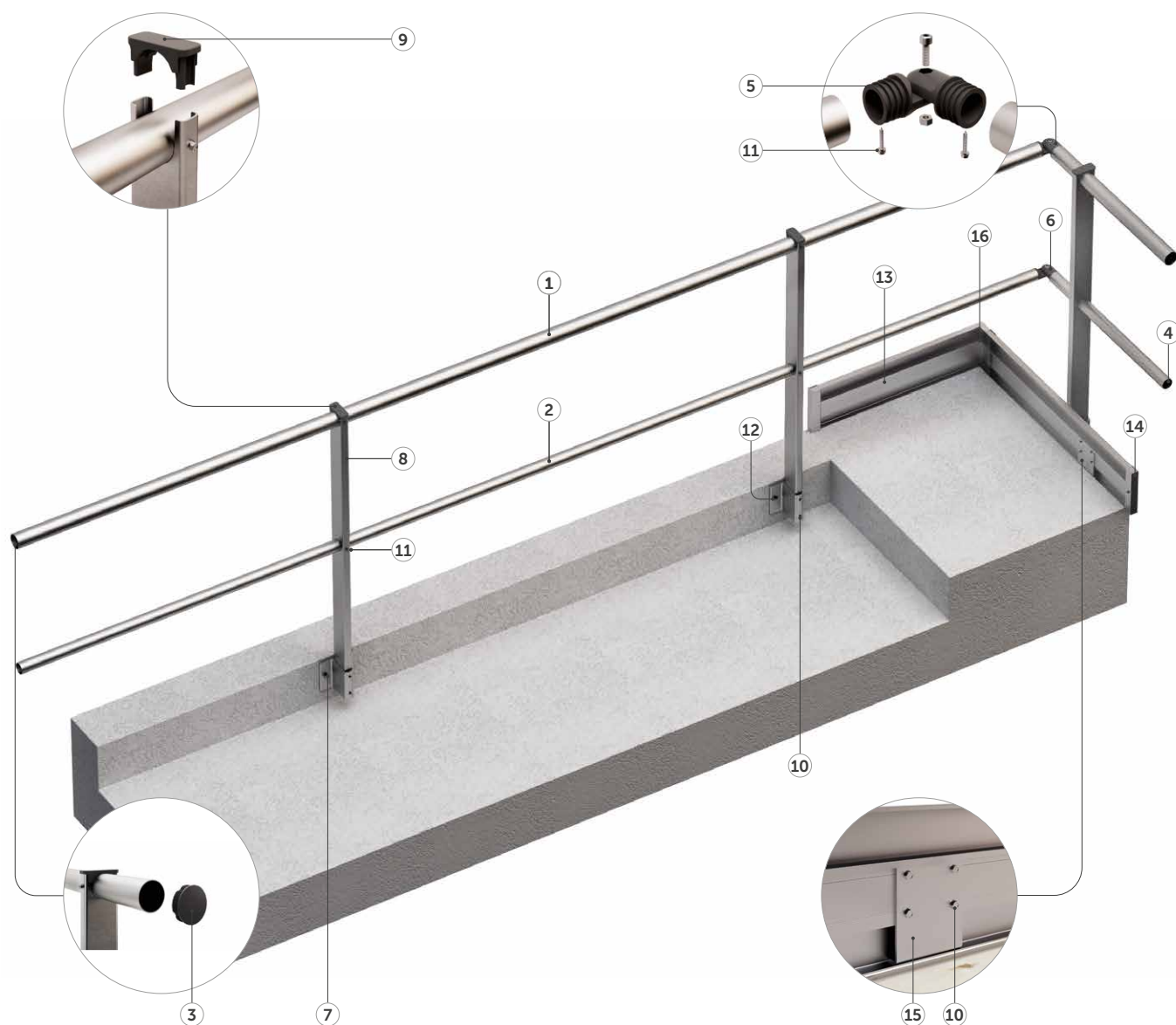
GUARD V/GUARD VD

GELÄNDER MIT VERTIKALER BEFESTIGUNG

EN
14122-3:
2016

NTC
2018

NF
E85-015:
2019

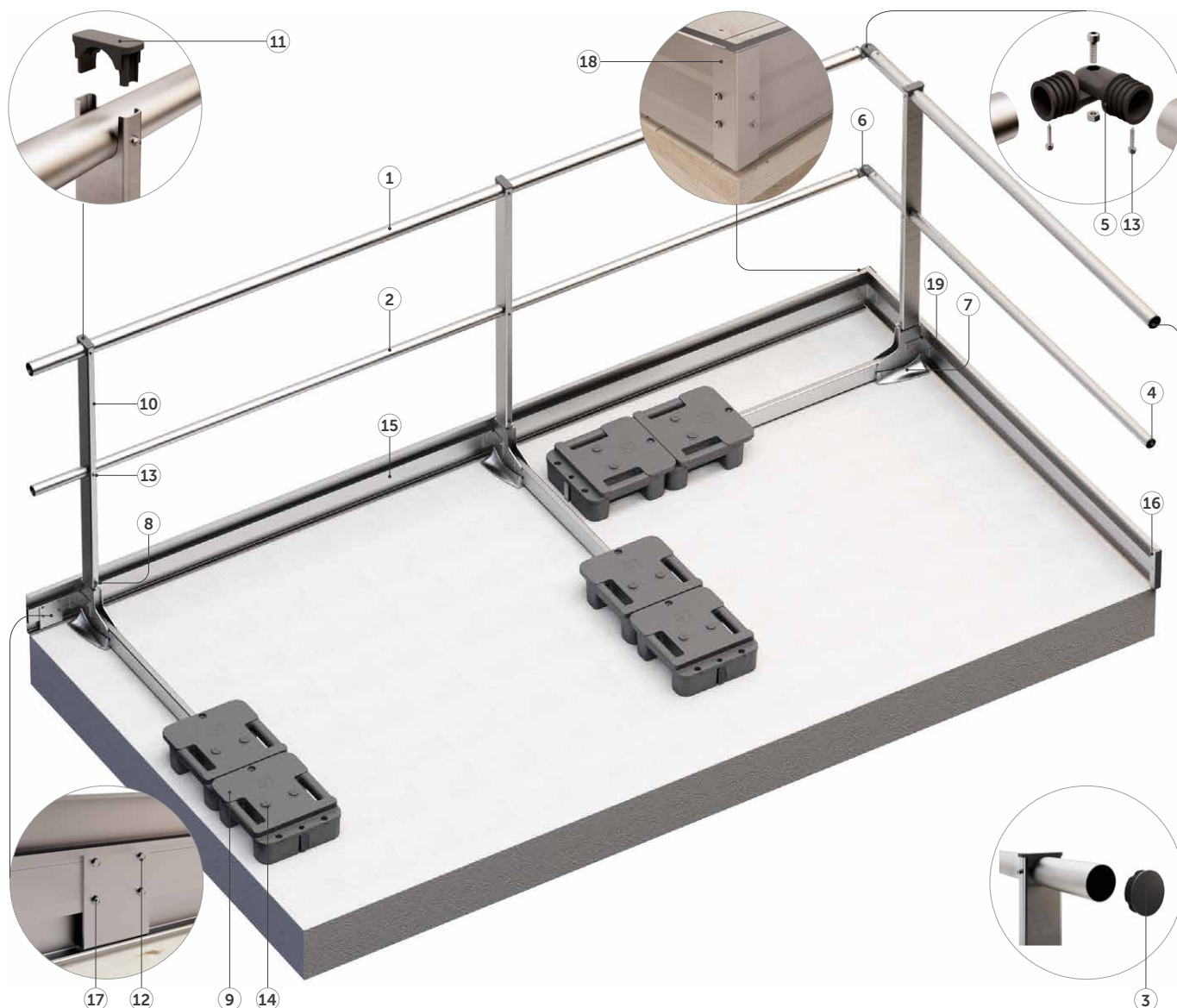


ART.-NR.	Beschreibung
1 RBGBAR45	Handlauf Ø45 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
2 RBGBAR35	Mittellauf Ø35 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
3 RBGCAP45	Kappe für Handlauf Ø45 mm
4 RBGCAP35	Kappe für Mittellauf Ø35 mm
5 RBGCOR45	Winkelstück für Handlauf Ø45 mm
6 RBGCOR35	Winkelstück für Mittellauf Ø35 mm
5-6 RBGCORAL	Winkelstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf (alternativ zu RBGCOR45 / RBGCOR35)
RBGBASEV	Grundplatte für Wandbefestigung GUARD V
7 RBGBASEVD	Grundplatte für Befestigung an Attikawand GUARD VD
RBGSUP118	Gerader Pfosten H = 1182 mm Hohlraum Ø45 mm
RBGSUP130	Gerader Pfosten H = 1300 mm Hohlraum Ø45 mm
8 RBGSUP115I	Geneigter Pfosten H = 1157 mm Hohlraum Ø45 mm
RBGSUP760WH	gerader Pfosten Höhe 760 mm ohne Mittel- lauf; (Attikahöhe min. 600 mm)

ART.-NR.	Beschreibung
9 RBGCAP	Pfostenkappe 68 x 28 mm Hohlraum Ø45 mm
ART.-NR.	Beschreibung
10 RBGSCR4816	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 16 mm Edelstahl
11 RBGSCR4825	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 25 mm Edelstahl
12 RBGSCR4832	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 32 mm Edelstahl
13 RBGTB	Fußleiste 3000 x 150 x 19 mm
14 RBGTBCAP	Kappe für Fußleiste H = 150 mm
15 RBGTBJUN	Gerader Verbinder Fußleiste H = 150
16 RBGTBCOR	Winkelstück Fußleiste H = 150 mm
RBGDIST	Abstandhalter GUARD V-VD + 35 mm

Für Wandbefestigung:

RBGWALL45	Endstück für Handlauf Ø45 mm
RBGWALL35	Endstück für Mittellauf, rund Ø35 mm
RBGWALLAL	Endstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf

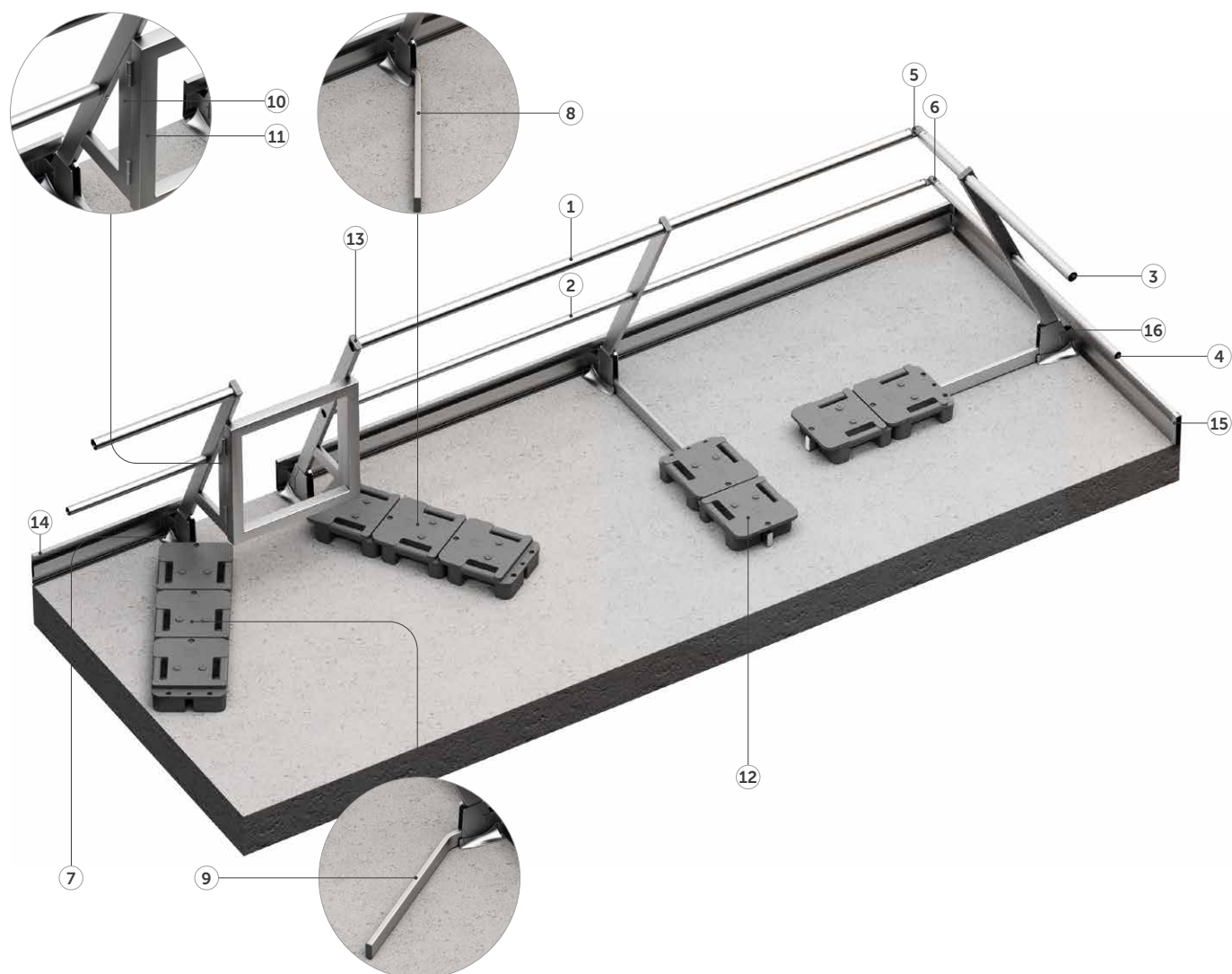


ART.-NR.	Beschreibung
1 RBGBAR45	Handlauf Ø45 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
2 RBGBAR35	Mittellauf Ø35 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
3 RBGCAP45	Kappe für Handlauf Ø45 mm
4 RBGCAP35	Kappe für Mittellauf Ø35 mm
5 RBGCOR45	Winkelstück für Handlauf Ø45 mm
6 RBGCOR35	Winkelstück für Mittellauf Ø35 mm
5-6 RBGCORAL	Winkelstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf (alternativ zu RBGCOR45 / RBGCOR35)
7 RBGBASEW	Grundplatte für gerades selbsttragendes Geländer GUARD W mit Stützfuß
8 RBGBASEWE	Sicherungskeil für GUARD W
9 RBGWEIGHT	Gegengewicht aus Kunststoff 12,5 kg für GUARD W
10 RBGSUP110	Gerader Pfosten H = 1105 mm Hohlraum Ø45 mm
10 RBGSUP118	Gerader Pfosten H = 1182 mm Hohlraum Ø45 mm

ART.-NR.	Beschreibung
11 RBGCAP	Pfostenkappe 68 x 28 mm Hohlraum Ø45 mm
12 RBGSCR4816	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 16 mm Edelstahl
13 RBGSCR4825	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 25 mm Edelstahl
14 RBGSCR4850	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 50 mm Edelstahl
15 RBGTB	Fußleiste 3000 x 150 x 19 mm
16 RBGTBCAP	Kappe für Fußleiste H = 150 mm
17 RBGTBJUN	Gerader Verbinder Fußleiste H = 150 mm
18 RBGTBCOR	Winkelstück Fußleiste H = 150 mm
19 RBGTBH	Halterung Fußleiste H = 150 mm

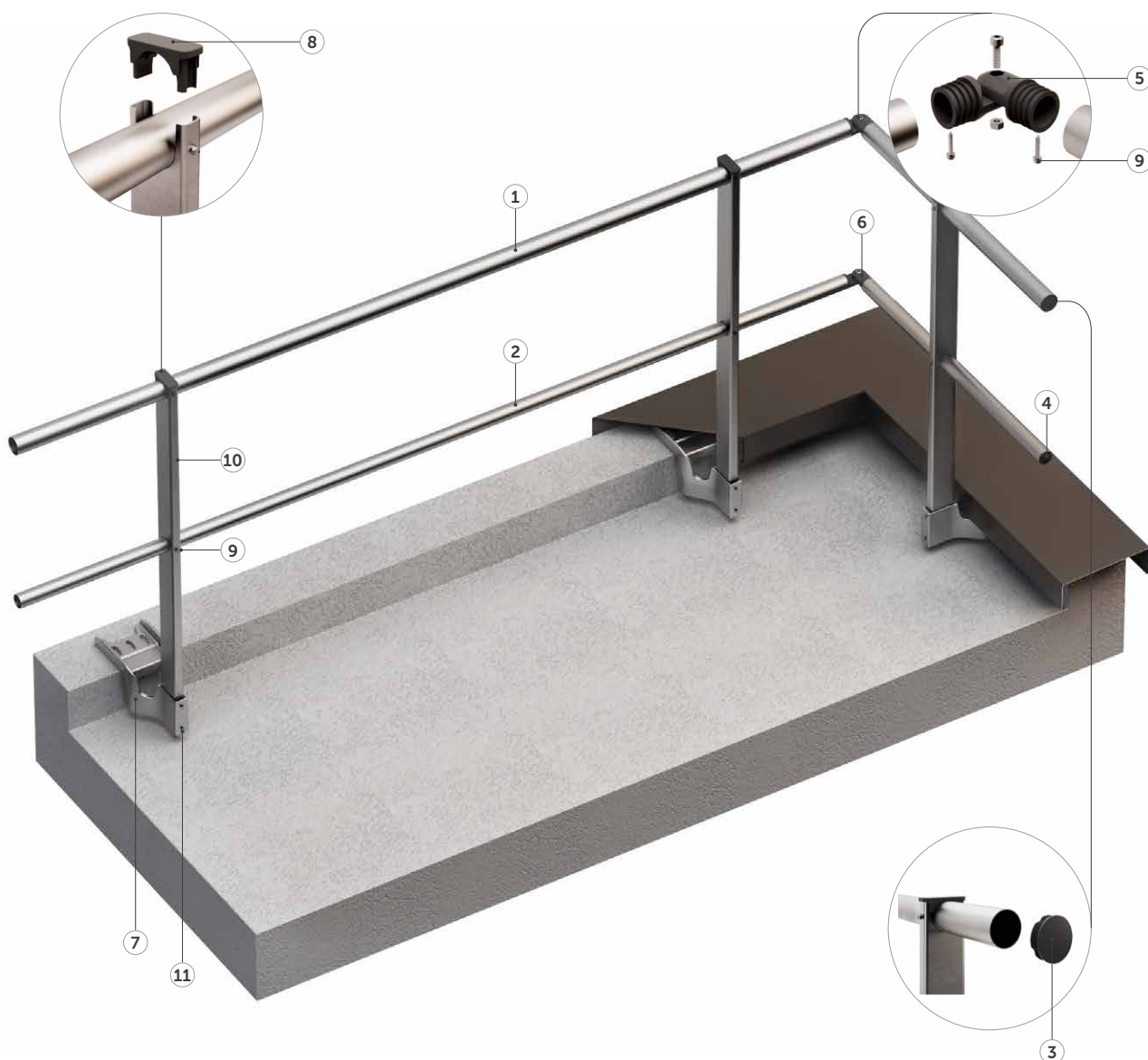
Für Wandbefestigung:

RBGWALL45	Endstück für Handlauf Ø45 mm
RBGWALL35	Endstück für Mittellauf, rund Ø35 mm
RBGWALLAL	Endstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf



ART.-NR.	Beschreibung
1 RBGBAR45	Handlauf Ø45 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
2 RBGBAR35	Mittellauf Ø35 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
3 RBGCAP45	Kappe für Handlauf Ø45 mm
4 RBGCAP35	Kappe für Mittellauf Ø35 mm
5 RBGCOR45	Winkelstück für Handlauf Ø45 mm
6 RBGCOR35	Winkelstück für Mittellauf Ø35 mm
5-6 RBGCORAL	Winkelstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf (alternativ zu RBGCOR45 / RBGCOR35)
7 RBGBASEWI	Grundplatte für geneigtes selbsttragendes Ge- länder GUARD W mit Stützfuß
8 RBGBASEWIFCR NEW	Stützfuß für geneigten Pfosten, Biegung rechts 25°
9 RBGBASEWIFCL NEW	Stützfuß für geneigten Pfosten, Biegung links 25°
10 RBGGATEWISUP NEW	Halterung für Tür, geneigter Pfosten

ART.-NR.	Beschreibung
RBGGATE600	Schutztür Höhe 500 mm mit montierten Scharnieren, L = 600 mm
11 RBGGATE1100	Schutztür Höhe 500 mm mit Scharnieren, L = 1100 mm
12 RBGWEIGHT	Gegengewicht aus Kunststoff 12,5 kg für GUARD W
ART.-NR.	Beschreibung
13 RBGCAP	Pfostenkappe 68 x 28 mm Hohlraum Ø45 mm
14 RBGTB	Fußleiste 3000 x 150 x 19 mm
15 RBGTBCAP	Kappe für Fußleiste H = 150 mm
16 RBGTBH	Halterung Fußleiste H = 150 mm
Für Wandbefestigung:	
RBGWALL45	Endstück für Handlauf Ø45 mm
RBGWALL35	Endstück für Mittellauf, rund Ø35 mm
RBGWALLAL	Endstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf

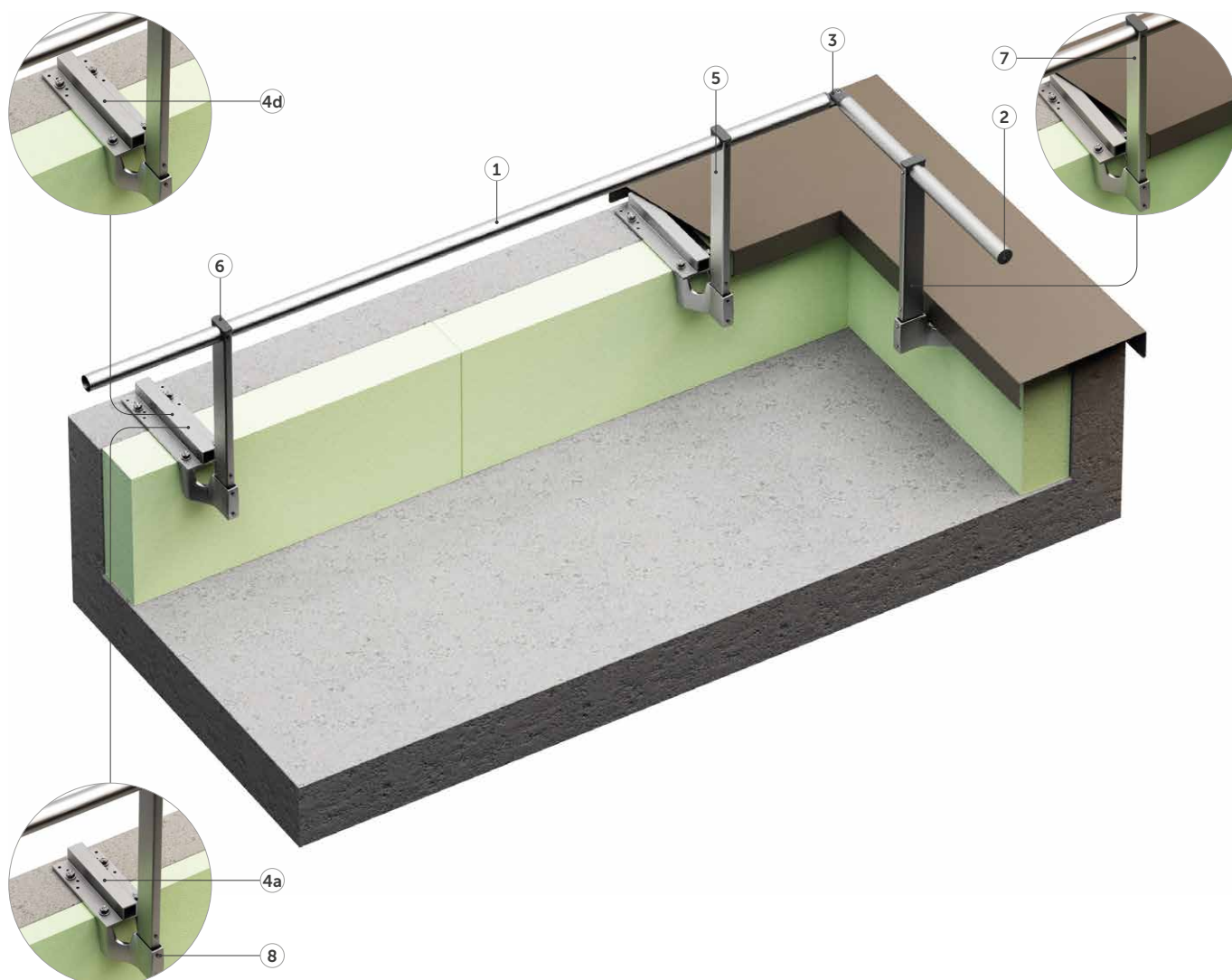


ART.-NR.	Beschreibung
1 RBGBAR45	Handlauf Ø45 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
2 RBGBAR35	Mittellauf Ø35 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
3 RBGCAP45	Kappe für Handlauf Ø45 mm
4 RBGCAP35	Kappe für Mittellauf Ø35 mm
5 RBGCOR45	Winkelstück für Handlauf Ø45 mm
6 RBGCOR35	Winkelstück für Mittellauf Ø35 mm
5-6 RBGCORAL	Winkelstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf (alternativ zu RBGCOR45 / RBGCOR35)
7 RBGBASEZ	Standard-Grundplatte Z aus Aluminium für Außenmauer ohne Dämmung GUARD Z inkl. Stiftschrauben
8 RBGCAP	Pfostenkappe 68 x 28 mm Hohlraum Ø45 mm
9 RBGSCR4825	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 25 mm Edelstahl

ART.-NR.	Beschreibung
RBGSUP110	Gerader Pfosten H = 1105 mm Hohlraum Ø45 mm
RBGSUP118	Gerader Pfosten H = 1182 mm Hohlraum Ø45 mm
10 RBGSUP115I	Geneigter Pfosten H = 1157 mm Hohlraum Ø45 mm
RBGSUP760WH NEW	gerader Pfosten Höhe 760 mm ohne Mittellauf; (Attikahöhe min. 600 mm)
ART.-NR.	Beschreibung
11 RBGSCR810	Stiftschraube M8 x 10 mm (Ersatz)

Für Wandbefestigung:

RBGWALL45	Endstück für Handlauf Ø45 mm
RBGWALL35	Endstück für Mittellauf, rund Ø35 mm
RBGWALLAL	Endstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf



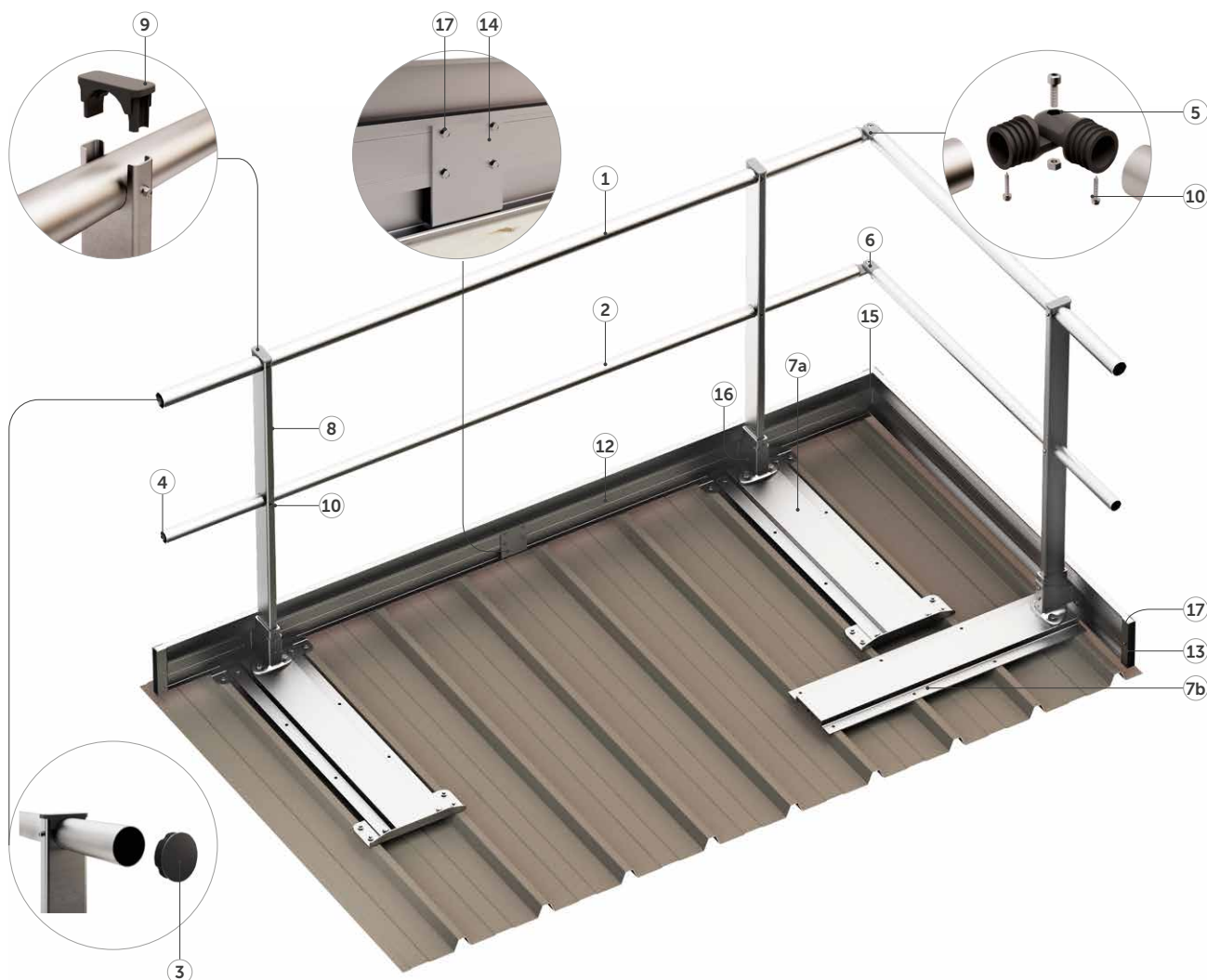
ART.-NR.	Beschreibung
1 RBGBAR45	Handlauf Ø45 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
2 RBGCAP45	Kappe für Handlauf Ø45 mm
3 RBGCOR45	Winkelstück für Handlauf Ø45 mm
a. RBGBASEZ70 NEW	Grundplatte GUARD Z mit Dämmung Stärke 70 mm
b. RBGBASEZ100 NEW	Grundplatte GUARD Z mit Dämmung Stärke 100 mm
c. RBGBASEZ130 NEW	Grundplatte GUARD Z mit Dämmung Stärke 130 mm
d. RBGBASEZ160 NEW	Grundplatte GUARD Z mit Dämmung Stärke 160 mm
RBGSUP760WH NEW	gerader Pfosten Höhe 760 mm ohne Mittel- lauf; (Attikahöhe min. 600 mm)
5 RBGSUP110	Gerader Pfosten H = 1105 mm Hohlraum Ø45 mm
RBGSUP118	Gerader Pfosten H = 1182 mm Hohlraum Ø45 mm
RBGSUP115I	Geneigter Pfosten H = 1157 mm Hohlraum Ø45 mm

ART.-NR.	Beschreibung
6 RBGCAP	Pfostenkappe 68 x 28 mm Hohlraum Ø45 mm
7 RBGSCR4825	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 25 mm Edelstahl
ART.-NR.	Beschreibung
8 RBGSCR810	Stiftschraube M8 x 10 mm (Ersatz)

Für Wandbefestigung:

RBGWALL45	Endstück für Handlauf Ø45 mm
RBGWALLAL	Endstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf

GELÄNDER FÜR BEFESTIGUNG AN TRAPEZBLECH



ART.-NR.	Beschreibung
1 RBGBAR45	Handlauf Ø45 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
2 RBGBAR35	Mittellauf Ø35 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
3 RBGCAP45	Kappe für Handlauf Ø45 mm
4 RBGCAP35	Kappe für Mittellauf Ø35 mm
5 RBGCOR45	Winkelstück für Handlauf Ø45 mm
6 RBGCOR35	Winkelstück für Mittellauf Ø35 mm
5-6 RBGCORAL	Winkelstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf (alternativ zu RBGCOR45 / RBGCOR35)
7a RBGBASE250PE	Trapezblech-Befestigungsplatte, Abstand 250 mm, GUARD senkrecht zu den Profilen (ohne Schrauben)
RBGBASE333PE	Trapezblech-Befestigungsplatte, Abstand 333 mm, GUARD senkrecht zu den Profilen (ohne Schrauben)
7b RBGBASE250PA	Trapezblech-Befestigungsplatte, Abstand 250 mm, GUARD parallel zu den Profilen (ohne Schrauben)
RBGBASE333PA	Trapezblech-Befestigungsplatte, Abstand 333 mm, GUARD parallel zu den Profilen (ohne Schrauben)
RBGSUP110	Gerader Pfosten H = 1105 mm Hohlraum Ø45 mm
8 RBGSUP118	Gerader Pfosten H = 1182 mm Hohlraum Ø45 mm
RBGSUP115II	Geneigter Pfosten H = 1157 mm Hohlraum Ø45 mm

ART.-NR.	Beschreibung
9 RBGCAP	Pfostenkappe 68 x 28 mm Hohlraum Ø45 mm
10 RBGSCR4825	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 25 mm Edelstahl
11 RBGSCR810	Stiftschraube M8 x 10 mm im Lieferumfang der Grundplatte
12 RBGTB	Fußleiste 3000 x 150 x 19 mm
13 RBGTBCAP	Kappe für Fußleiste H = 150 mm
14 RBGTBJUN	Gerader Verbinder Fußleiste H = 150 mm
15 RBGTBCOR	Winkelstück Fußleiste H = 150 mm
16 RBGTBH	Halterung Fußleiste H = 150 mm
17 RBGSCR4816	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 16 mm Edelstahl

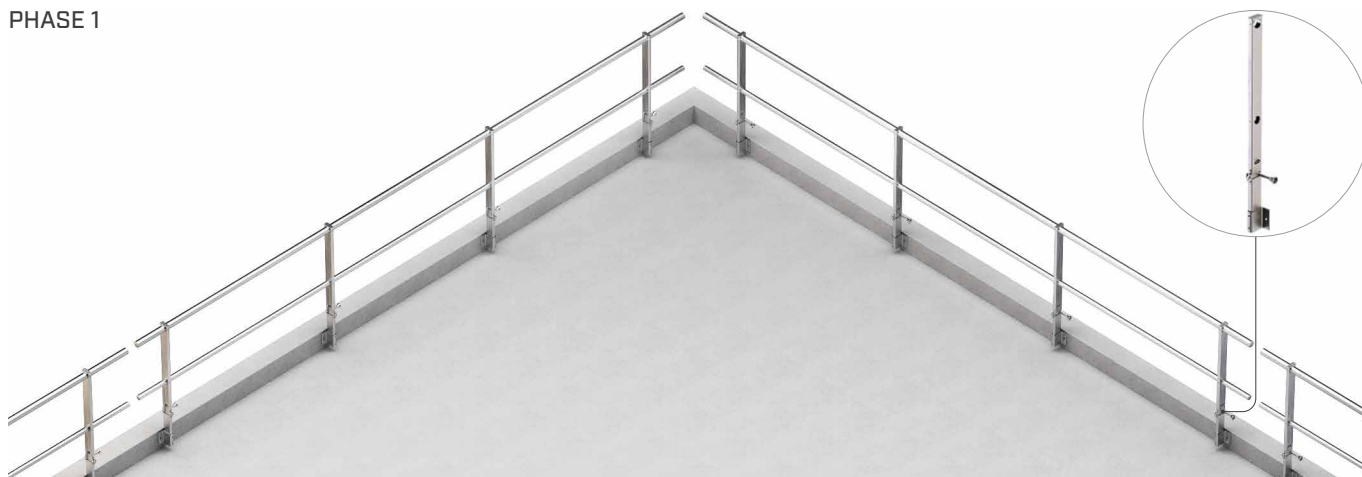
Für Wandbefestigung:

RBGWALL45	Endstück für Handlauf Ø45 mm
RBGWALL35	Endstück für Mittellauf, rund Ø35 mm
RBGWALLAL	Endstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf

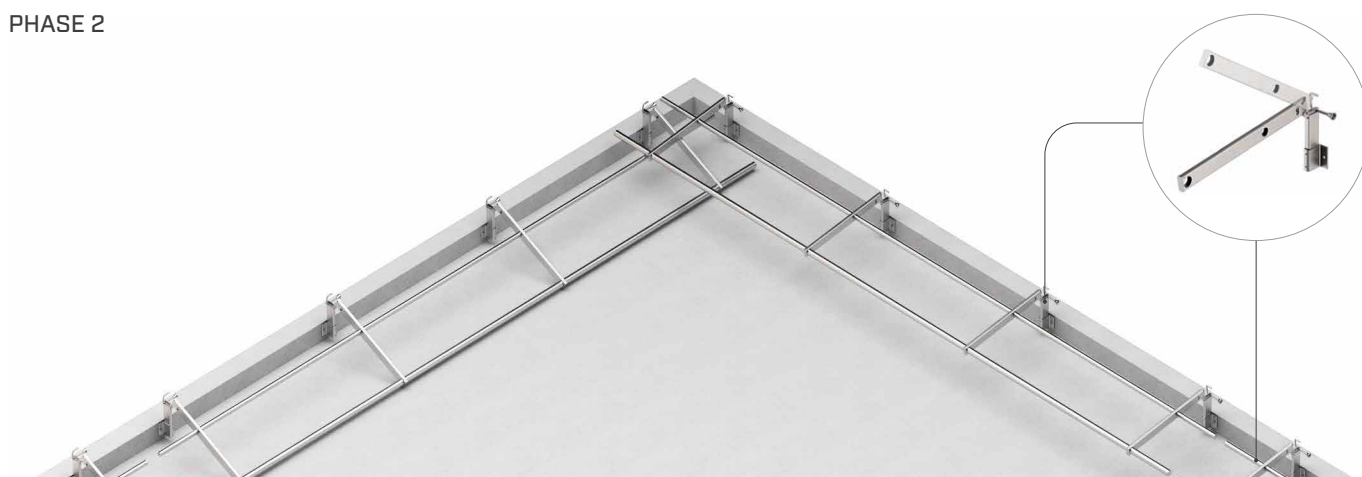
■ GUARD | Klappbares System für Geländer

Eine Variante der Geländer GUARD H, GUARD V-VD, GUARD W, GUARD Z und GUARD M kann die klappbare Ausführung sein. Da das Geländer nach unten geklappt werden kann, ist es für einen Betrachter außerhalb des Gebäudes nicht zu sehen. Bis zu einer Modullänge von 12 m kann es von nur einer Person geklappt werden und so eine schnelle Sicherung des Gebäudes bei Wartungsarbeiten gewährleisten.

PHASE 1



PHASE 2



■ ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

GRUPPE	ART.-NR.	Beschreibung	Stk.
PFOSTEN	RBGSUP110F	Klappbarer Pfosten H = 1105 mm Hohlraum Ø45 mm	1
	RBGSUP100F	Klappbarer Pfosten H = 1010 mm Hohlraum Ø45 mm	1
HANDLÄUFE UND MITTELLÄUFE*	RBGBAR45F	Handlauf ohne verjüngte Aufnahme Ø45 mm L = 3000 mm	1
	RBGBAR35F	Mittellauf ohne verjüngte Aufnahme Ø35 mm L = 3000 mm	1

Für jedes klappbare Modul müssen 1 RBGBAR45F und 1 RBGBAR35F eingesetzt werden.

■ BEFESTIGUNGSARTEN FÜR DAS KLAPPSYSTEM



GUARD H HORIZONTALE BEFESTIGUNG



GUARD V/GUARD VD VERTIKALE BEFESTIGUNG MIT ABSTAND



GUARD W SELBSTTRAGEND



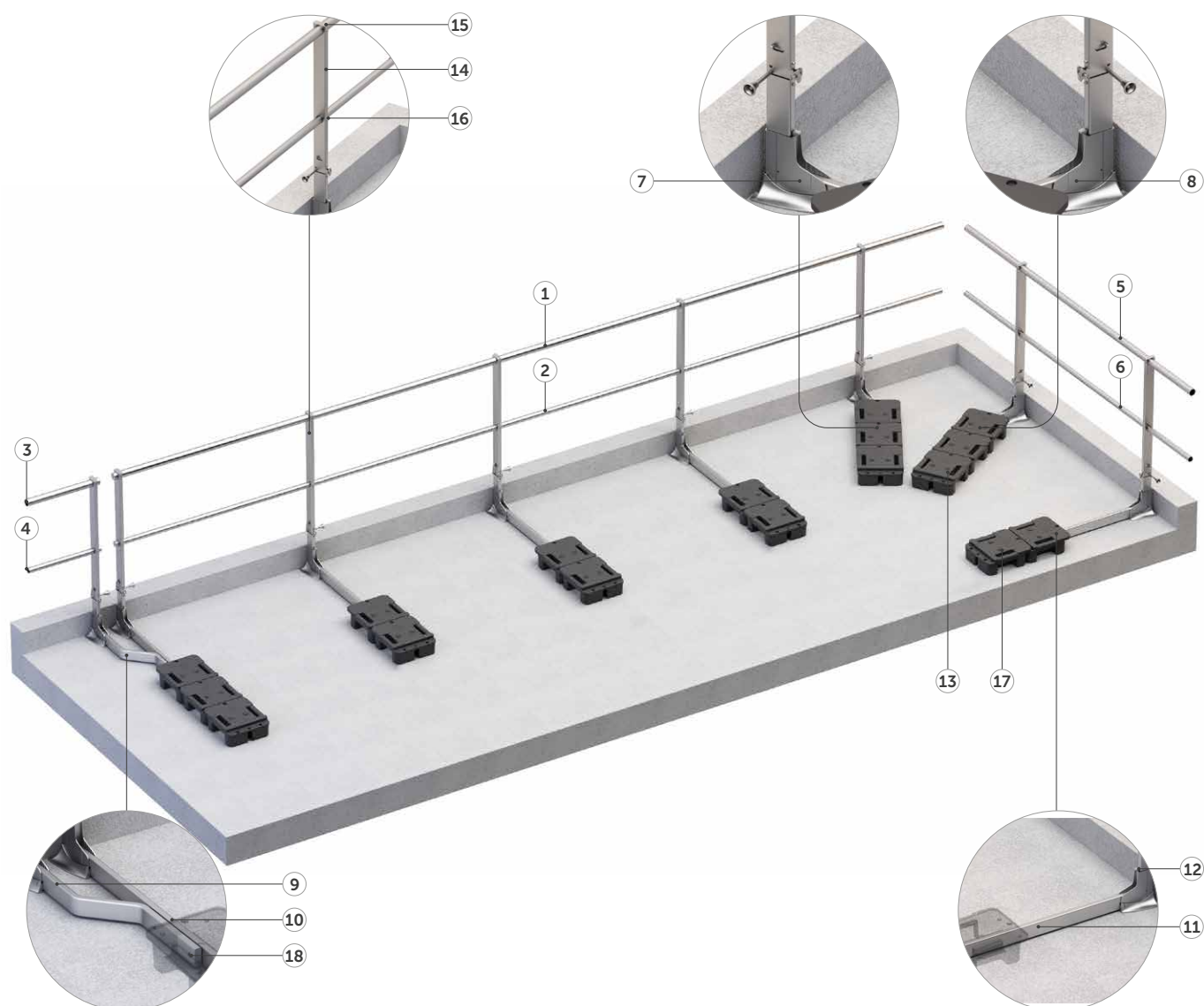
GUARD Z Z-FÖRMIGE BEFESTIGUNG



GUARD M AUF BLECH/METALLBLECH

GUARD W | Klappbares System

KLAPPBARES SELBSTTRAGENDES GELÄNDER



ART.-NR.	Beschreibung
1 RBGBAR45	Handlauf Ø45 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
2 RBGBAR35	Mittellauf Ø35 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm
5 RBGBAR45F	Handlauf ohne verjüngte Aufnahme Ø45 mm L = 3000 mm
6 RBGBAR35F	Mittellauf ohne verjüngte Aufnahme Ø35 mm L = 3000 mm
3 RBGCAP45	Kappe für Handlauf Ø45 mm
4 RBGCAP35	Kappe für Mittellauf Ø35 mm
7 RBGBASEWFCR	Stützfuß für geneigten Pfosten, Biegung rechts 25°
8 RBGBASEWFCL	Stützfuß für geneigten Pfosten, Biegung links 25°
9 RBGBASEWFL	Stützfuß mit Biegung links für klappbares Geländer
10 RBGBASEWF	Grundplatte für selbsttragendes GUARD W mit Löchern
11 RBGBASEW	Grundplatte für gerades selbsttragendes Geländer GUARD W mit Stützfuß
12 RBGBASEWE	Sicherungskeil für GUARD W

ART.-NR.	Beschreibung
13 RBGWEIGHT	Gegengewicht aus Kunststoff 12,5 kg für GUARD W
RBGSUP100F	Klappbarer Pfosten H = 1010 mm Hohlraum Ø45 mm
14 RBGSUP110F	Klappbarer Pfosten H = 1105 mm Hohlraum Ø45 mm
ART.-NR.	Beschreibung
15 RBGCAP	Pfostenkappe 68 x 28 mm Hohlraum Ø45 mm
16 RBGSCR4825	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 25 mm Edelstahl
17 RBGSCR4850	Selbstbohrende Schraube 4,8 x 50 mm Edelstahl
18 RBGBASEWFKIT	NEW Befestigungssatz GUARD W-F

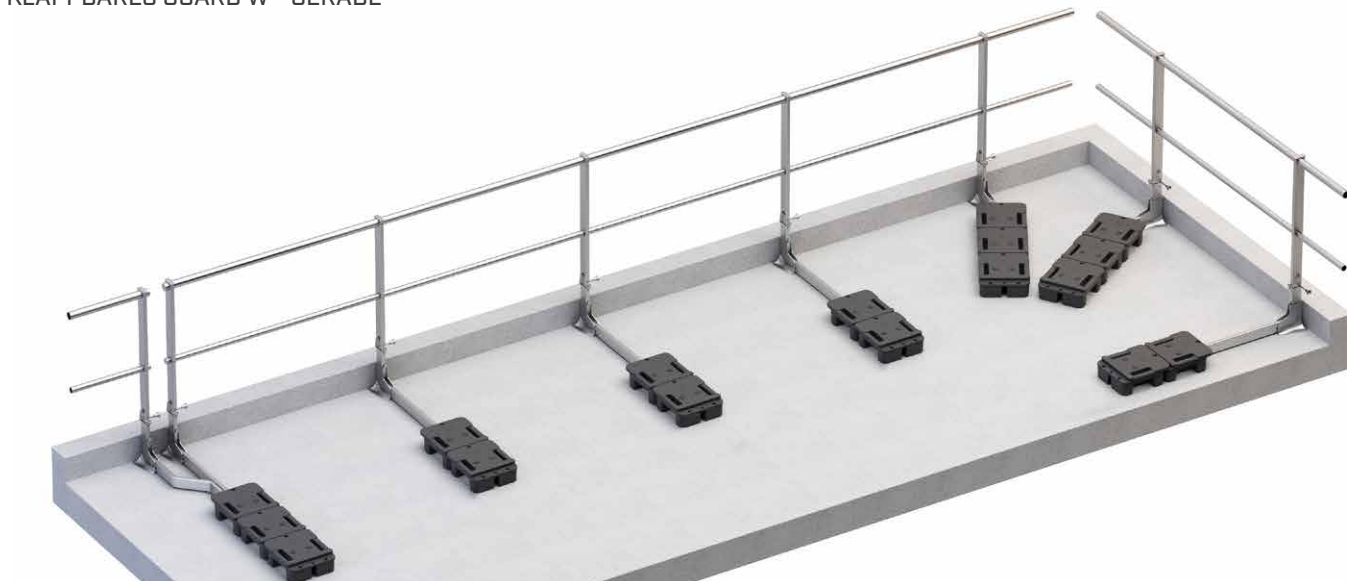
Für Wandbefestigung:

RBGWALL45	Endstück für Handlauf Ø45 mm
RBGWALL35	Endstück für Mittellauf, rund Ø35 mm
RBGWALLAL	Endstück aus Aluminium für Handlauf und Mittellauf

GUARD W | Klappbares System

Das klappbare GUARD besteht aus Modulen mit einer variablen Länge von 6, 12 oder 18 m. Über 12 m werden für die Änderung der Gelände­neigung mindestens zwei Personen benötigt. Für weitere Informationen siehe Installationsanleitung.

KLAPPBARES GUARD W - GERADE



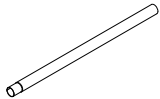
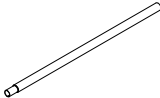
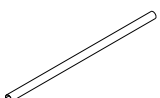
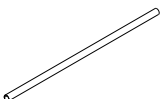




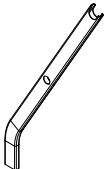
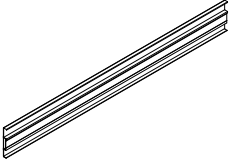

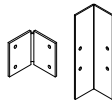



KLAPPBARES GUARD W - MODUL ZU 6 m ABGESENKT, ÜBRIGE HALB UMGEKLAPPT



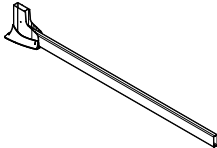
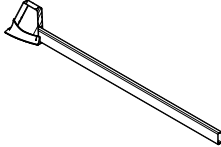
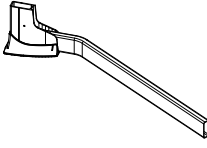
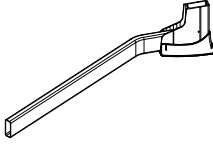
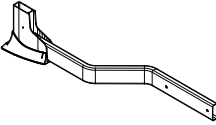
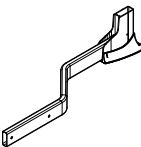
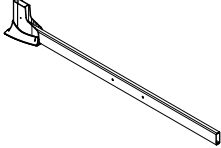
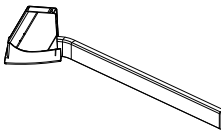
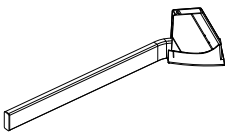

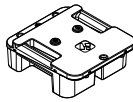

KLAPPBARES GUARD W - ALLE MODULE UMGEKLAPPT



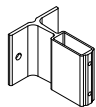



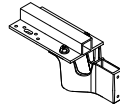
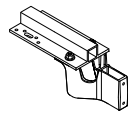
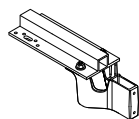
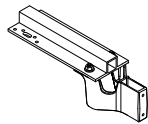
ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

GRUPPE	ART.-NR.	Beschreibung	Stk.	
HANDLÄUFE UND MITTELLÄUFE	RBGBAR45	Handlauf Ø45 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm	1	
	RBGBAR35	Mittellauf Ø35 mm mit verjüngter Aufnahme L = 3000 mm	1	
	RBGBAR45F	Handlauf ohne verjüngte Aufnahme Ø45 mm L = 3000 mm	1	
	RBGBAR35F	Mittellauf ohne verjüngte Aufnahme Ø35 mm L = 3000 mm	1	
	RBGCAP	Pfostenkappe 68 x 28 mm Hohlraum Ø45 mm	1	
PFOSTEN	RBGSUP100	Gerader Pfosten H = 1028 mm Hohlraum Ø45 mm	1	  
	RBGSUP110	Gerader Pfosten H = 1105 mm Hohlraum Ø45 mm	1	
	RBGSUP118	Gerader Pfosten H = 1182 mm Hohlraum Ø45 mm	1	
	RBGSUP110F	Klappbarer Pfosten H = 1105 mm Hohlraum Ø45 mm	1	
	RBGSUP100F	Klappbarer Pfosten H = 1010 mm Hohlraum Ø45 mm	1	
	RBGSUP130	Gerader Pfosten H = 1300 mm Hohlraum Ø45 mm	1	
	RBGSUP760WH NEW	Gerader Pfosten Höhe 760 mm ohne Mittellauf	1	
	RBGSUP115I	Geneigter Pfosten H = 1157 mm Hohlraum Ø45 mm	1	
FUSSLEISTE UND ZUBEHÖR	RBGTB	Fußleiste 3000 x 150 x 19 mm	1	
	RBGTBJUN	Gerader Verbinder Fußleiste H = 150 mm	1	
	RBGTBCOR	Winkelstück Fußleiste H = 150 mm	1	
	RBGTBCAP	Kappe für Fußleiste H = 150 mm	1	
	RBGTBW	Halterung Fußleiste H = 150 mm für GUARD W	1	
	RBGTBH	Halterung Fußleiste H = 150 mm	1	

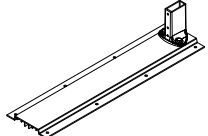
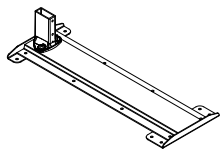





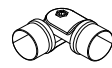

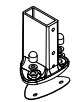








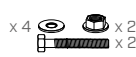
ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

GRUPPE	ART.-NR.	Beschreibung	Stk.	
STANDARD-GRUNDPLATTEN	RBGBASEW	Grundplatte für gerades selbsttragendes Geländer GUARD W mit Stützfuß	1	
	RBGBASEWI	Grundplatte für geneigtes selbsttragendes Geländer GUARD W mit Stützfuß	1	
	RBGBASEWFCR	Gebogener Stützfuß rechts, 25° je Winkel	1	
	RBGBASEWFCL	Gebogener Stützfuß links, 25° je Winkel	1	
	RBGBASEWFR	Stützfuß mit Biegung rechts für klappbares Geländer	1	
	RBGBASEWFL	Stützfuß mit Biegung links für klappbares Geländer	1	
	RBGBASEWF	Grundplatte für selbsttragendes GUARD W mit Löchern	1	
	RBGBASEWIFCR NEW	Stützfuß für geneigten Pfosten, Biegung rechts 25°	1	
	RBGBASEWIFCL NEW	Stützfuß für geneigten Pfosten, Biegung links 25°	1	
	RBGBASEWE	Sicherungskeil für GUARD W (Ersatz)	1	
	RBGWEIGHT	Gegengewicht aus Kunststoff 12,5 kg für GUARD W	3	
	RBGBASEV	Grundplatte für Wandbefestigung GUARD V	1	

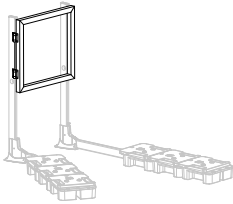
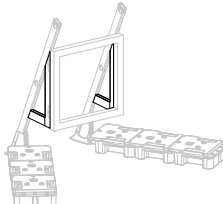

ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

GRUPPE	ART.-NR.	Beschreibung	Stk.	
STANDARD-GRUNDPLATTEN	RBGBASEVD	Grundplatte für Befestigung an Attikawand GUARD VD	1	
	RBGDIST	Abstandhalter GUARD V-VD + 35 mm	1	
	RBGBASEH	Grundplatte für horizontale Befestigung, grau lackiert GUARD H	1	
	RBGBASEZ	Grundplatte Z Aluminium Standard für Außenwand ohne Dämmung GUARD Z	1	
	RBGBASEZ70 NEW	Grundplatte GUARD Z mit Dämmung Stärke 70 mm	1	
	RBGBASEZ100 NEW	Grundplatte GUARD Z mit Dämmung Stärke 100 mm	1	
	RBGBASEZ130 NEW	Grundplatte GUARD Z mit Dämmung Stärke 130 mm	1	
	RBGBASEZ160 NEW	Grundplatte GUARD Z mit Dämmung Stärke 160 mm	1	

ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

GRUPPE	ART.-NR.	Beschreibung	Stk.	
GRUNDPLATTEN FÜR BEFESTIGUNG AN TRAPEZBLECH	RBGBASE250PA	Trapezblech-Befestigungsplatte, Abstand 250 mm, GUARD parallel zu den Profilen (ohne Schrauben)	1	
	RBGBASE333PA	Trapezblech-Befestigungsplatte, Abstand 333 mm, GUARD parallel zu den Profilen (ohne Schrauben)	1	
	RBGBASE250PE	Trapezblech-Befestigungsplatte, Abstand 250 mm, GUARD senkrecht zu den Profilen (ohne Schrauben)	1	
	RBGBASE333PE	Trapezblech-Befestigungsplatte, Abstand 333 mm, GUARD senkrecht zu den Profilen (ohne Schrauben)	1	
ZUBEHÖR	RBGCAP45	Kappe für Handlauf Ø45 mm	1	
	RBGCAP35	Kappe für Mittellauf Ø35 mm	1	
	RBGCOR45	Winkelstück für Handlauf Ø45 mm	1	
	RBGCOR35	Winkelstück für Mittellauf Ø35 mm	1	
	RBGWALL45	Endstück für Handlauf Ø45 mm	1	
	RBGWALL35	Endstück für Mittellauf, rund Ø35 mm	1	
	RBGCORAL	Winkelstück aus Aluminium für Handlauf	1	
	RBGWALLAL	Endstück aus Aluminium für Handlauf	1	
	RBGBASEHKIT	Abdichtungssatz für Grundplatte GUARD H	1	
	RBGWEDGE	Kunststoffkeil zum Unterlegen	1	
BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN	RBGSCR4816	Selbstbohrende Edelstahlschrauben 4,8 x 16 mm	25	
	RBGSCR4825	Selbstbohrende Edelstahlschrauben 4,8 x 25 mm	25	
	RBGSCR4832	Selbstbohrende Edelstahlschrauben 4,8 x 32 mm	25	
	RBGSCR4850	Selbstbohrende Edelstahlschrauben 4,8 x 50 mm	25	
	RBGSCR627	Selbstbohrende Edelstahlschraube für Blech 6 x 27 mm	25	
	RBGSCR810	Stiftschraube M8 x 10 (Ersatz)	10	
	RBGSCRWAS	Dichtungsscheibe	25	
	RBGBASEWFKIT NEW	Verbindungssatz RBGBASEWF und RBGBASEWFR / RBGBASEWFL	-	

ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

GRUPPE	ART.-NR.	Beschreibung	Stk.	
MONTAGESATZ SICHERHEITSTÜREN GELÄNDER	RBGGATE600	Schutztür Höhe 500 mm mit montierten Scharnieren L = 600 mm	1	
	RBGGATE1100	Schutztür Höhe 500 mm mit Scharnieren L = 1100 mm	1	
	RBGGATEWISUP NEW	Halterung für Tür, geneigter Pfosten	1	
HANDBÜCHER	RBGUARDHMAN	Handbuch für GUARD H	1	
	RBGUARDVMAN	Handbuch für GUARD V	1	
	RBGUARDMMAN	Handbuch für GUARD M	1	
	RBGUARDZMAN	Handbuch für GUARD Z	1	
	RBGUARDWMAN	Handbuch für GUARD W	1	