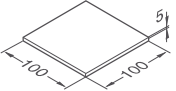
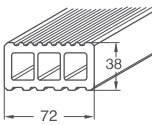
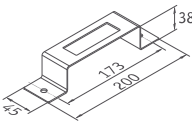
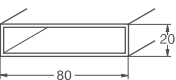

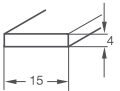
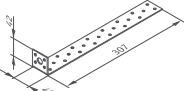
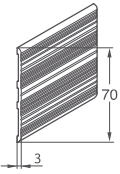
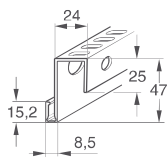
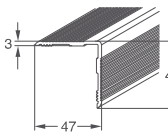
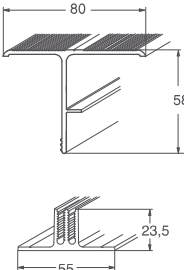
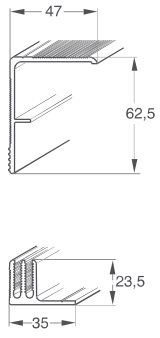


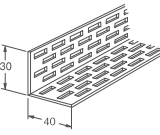




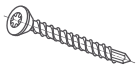

**I** Abgabe nur in Verpackungseinheiten.

Bezeichnung/Typ	Maß (mm)	Bestellnr.			Verpackungseinheit	Gewicht	Preis €	
			schwarz	carbone			ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
<b>Gummipad</b>						kg/VE	VE	VE
 <p>Zum Unterlegen der Unterkonstruktionsriegel und der Alu-UK-Profile. Material: Gummi, EPDM-verträglich</p>	100 x 100	<b>22.383.000</b>	●		50 Stück	1,650	<b>18,68</b>	22,23
<b>Unterkonstruktionsriegel bz</b>	Länge					kg/lfm	lfm	lfm
 <p>Für alle Untergründe, je nach Erfordernis mit entsprechenden Auflagen. <b>Farben: schwarz (ohne Farbanspruch) carbone (mit Farbanspruch).</b> Nicht für terraza Terrassenkassette geeignet</p>	4000	<b>15.044.055</b>	●		1 Stück	1,900	<b>8,90</b>	10,59
	4000	<b>15.044.485</b>	●		1 Stück	1,900	<b>10,24</b>	12,19
<b>Haltebügel</b>	Länge					kg/VE	VE	VE
 <p>Zur Fixierung der Unterkonstruktionsrandriegel, erforderlich bei Montage von Terrassenprofilen; inkl. 40 Stück Beton-schrauben 6 x 40 mm und Bit. Material: Stahl verzinkt</p>	200	<b>22.385.000</b>			20 Stück	2,800	<b>67,93</b>	80,84
<b>Alu-UK-Profil 80 x 20 x 2*</b>	Länge					kg/lfm	lfm	lfm
 <p>Als Unterkonstruktion bei niedrigen Aufbauhöhen, ausschließlich bei Kassette und entero 2.0 Profilen zu verwenden. Material: Alu natur <b>(nicht für paseo und terraza Profile geeignet).</b></p>	6000	<b>22.438.000</b>			1 Stück	1,040	<b>9,88</b>	12,06
<b>Bohrschraube 3,9 x 32</b>	Länge					kg/VE	VE	VE
 <p>Zur Verschraubung der Alu-UK-Profile bei der Ausführung als Gitternetzkonstruktion Senkkopf mit Antrieb T 20, inkl. Bit Material: Edelstahl A2</p>	39	<b>22.362.000</b>			100 Stück	0,490	<b>8,66</b>	10,31
<b>Rutschsicherungsband</b>						kg/VE	VE	VE
 <p>Rutschsicherungsband 4 x 15 mm zur Fixierung der entero 2.0 Profile mit dem mittleren UK-Riegel/Alu-UK-Profil. Material: Zellkautschuk</p>	4 x 15	<b>22.389.000</b>	●		1 VE = 10 m	0,630	<b>14,69</b>	17,48
<b>entero 2.0 Befestigungswinkel</b>						kg/VE	VE	VE
 <p>Zur Fixierung der UK-Riegel bei Dachterrassen mit geringer Aufbauhöhe (nur für entero 2.0-Profile geeignet). Material: Stahl verzinkt</p>	300 x 40 x 40	<b>22.394.000</b>			1 Stück	0,207	<b>1,63</b>	1,94

**I** Abgabe nur in Verpackungseinheiten.

Bezeichnung/Typ	Maß (mm)	Bestellnr.	hell eloxiert	dunkel eloxiert	schwarz eloxiert	Verpackungseinheit	Gewicht	Preis €	
			... 024	... 025	... 026			ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
<b>Alu-Abschlussleiste*</b>	Länge						kg/lfm	lfm	lfm
 <p>Zur stirnseitigen Abdecken von Profilschnittkanten bei Rundungen. Befestigungsmittel finden Sie auf der nächsten Seite. Material: Alu eloxiert</p>	2000	22.437. ...	•			1 Stück	0,340	8,37	9,96
	2000	22.437. ...		•	•		1 Stück	0,340	10,14
<b>Alu-Wandanschlussprofil*</b>	Länge						kg/lfm	lfm	lfm
 <p>Zur Abdeckung von gebäude- bzw. wandseitigen Dehnungsfugen in Verbindung mit Alu-Abdeckwinkel. Material: Alu eloxiert</p>	4000	22.435. ...	•			1 Stück	0,630	15,04	17,90
	4000	22.435. ...		•	•		1 Stück	0,630	17,00
<b>Alu-Abdeckwinkel*</b>	Länge						kg/lfm	lfm	lfm
 <p>Zur Abdeckung von gebäude- bzw. wandseitigen Dehnungsfugen (Montage zusammen mit Alu-Wandanschlussprofil) und zum Abdecken von geraden oder schrägen Profilschnittkanten. Material: Alu eloxiert</p>	4000	22.436. ...	•			1 Stück	0,585	11,12	13,23
	4000	22.436. ...		•	•		1 Stück	0,585	12,71
<b>Alu-Fugen-Abdeckprofil*</b>	Länge						kg/lfm	lfm	lfm
 <p>Zweiteilig, zum Abdecken von Trenn- und Dehnungsfugen. Verschraubung des Grundprofils mit bauseitigen Dübeln und Schrauben. Verschraubung des Deckprofils mit Edelstahl-Senkkopf-Blechschauben (siehe nächste Seite). Material: Deckprofil: Alu eloxiert, Grundprofil: Alu natur</p>	4000	22.431. ...	•			1 Stück	1,830	21,29	25,33
	4000	22.431. ...		•	•		1 Stück	1,830	22,96
<b>Alu-Kanten-Abdeckprofil*</b>	Länge						kg/lfm	lfm	lfm
 <p>Zweiteilig, zum Abdecken von geraden oder schrägen Flächenkanten bei Terrassenflächen. Verschraubung des Grundprofils mit bauseitigen Dübeln und Schrauben. Verschraubung des Deckprofils mit Edelstahl-Senkkopf-Blechschauben (siehe nächste Seite). Material: Deckprofil und Grundprofil Alu eloxiert</p>	4000	22.433. ...	•			1 Stück	1,350	21,29	25,33
		22.433. ...		•	•		1 Stück	1,350	22,96

**T** Abgabe nur in ganzen Paletten und Verpackungseinheiten.

Bezeichnung/Typ	Maß (mm)	Bestellnr.	schwarz	Verpackungseinheit	Gewicht	Preis € ohne MwSt.   inkl. 19% MwSt.	
<b>Lüftungsprofil*</b>	Länge				kg/lfm	lfm	lfm
 Lüftungsprofil 30 x 40 mm Zum Abdecken der offenen Unterkonstruktion. Material: Alu	2500	25.047.000	•	1 Stück	0,360	6,68	7,94
<b>Blechschaube 4,2 x 50</b>	Länge				kg/VE	VE	VE
 Zur Verschraubung des Alu-Fugen- bzw. Alu-Kanten-Abdeckprofils bei Montage von terraza Kassetten auf Alu-UK-Profil. Senkkopf mit Antrieb T 20. Material: Edelstahl A2	50	22.375.000		15 Stück	0,058	4,02	4,78
<b>Blechschaube 4,2 x 60</b>	Länge				kg/VE	VE	VE
 Zur Verschraubung des Alu-Fugen- bzw. Alu-Kanten-Abdeckprofils bei Montage von paseo und entero 2.0 Profilen auf UK-Riegeln. Senkkopf mit Antrieb T 20. Material: Edelstahl A2	60	22.370.000		15 Stück	0,070	4,40	5,24
<b>Blechschaube 4,2 x 70</b>	Länge				kg/VE	VE	VE
 Zur Verschraubung des zweiteiligen Alu-Fugen- bzw. Alu-Kanten-Abdeckprofils bei Montage von terraza Profilen auf UK-Riegeln. Senkkopf mit Antrieb T 20. Material: Edelstahl A2	70	22.376.000		15 Stück	0,079	4,77	5,68
<b>Senkkopfschraube 3,5 x 30</b>	Länge				kg/VE	VE	VE
 Zur Verschraubung des Alu-Abdeckwinkels als Kantenabdeckung sowie des Lüftungsprofils auf dem UK-Riegel. Inkl. Bit. Material: Edelstahl A2	30	22.259.000		100 Stück	0,135	7,06	8,40
<b>Bohrschraube 4,8 x 50</b>	Länge				kg/VE	VE	VE
 Zur Befestigung der Alu-Abschlussleiste bei stirnseitigen Abschlüssen. Senkkopf mit Antrieb T 20 (inkl. Bit). Material: Edelstahl A2	50	22.372.000		100 Stück	0,463	22,70	27,01
<b>Distanzhülse K 7</b>					kg/VE	VE	VE
 Als Abstandhalter zwischen terraza Profil und Abschlussleiste. Material: Kunststoff		21.202.000	•	100 Stück	0,118	7,35	8,75