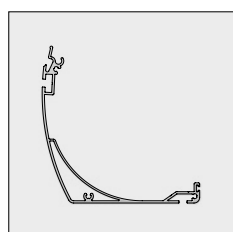
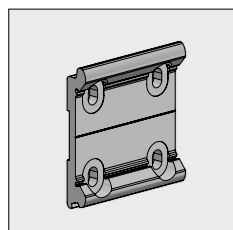
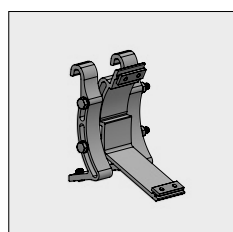
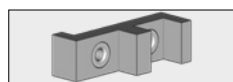
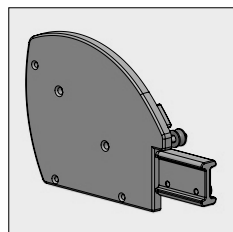


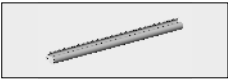

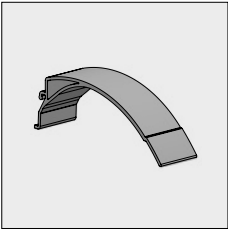
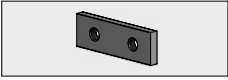

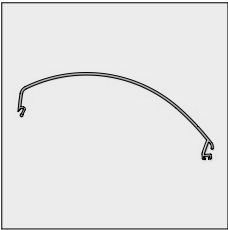
7



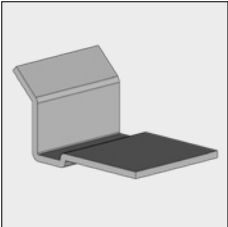



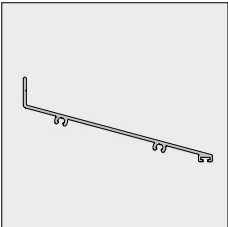
Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
4217 027-090	Alu Konsole Piazzola, links	Roh	
4217 032-090	Idem, rechts	Roh	
4217 027-006	Alu Konsole Piazzola, links	RAL 9010 reinweiß	
4217 032-006	Idem, rechts	RAL 9010 reinweiß	
4217 027-901	Alu Konsole Piazzola, links	RAL 9001 cremeweiß	
4217 032-901	Idem, rechts	RAL 9001 cremeweiß	
4217 027-916 #	Alu Konsole Piazzola, links	RAL 9016 verkehrsweiß	
4217 032-916 #	Idem, rechts	RAL 9016 verkehrsweiß	
4217 027-755	Alu Konsole Piazzola, links (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	
4217 032-755	Idem, rechts	RAL 7016 anthrazitgrau*	
4217 310-000	Bohrhilfe für Führungsschiene (Zur Befestigung Konsole an Führungsschiene)		
4217 120-090	Alu Montagebügel Piazzola	Roh	
4217 120-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	
4217 120-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	
4217 120-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	
4217 120-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	
4211 772-090	Alu Wandkonsole 140 mm Piazzola/Gota	Roh	
4211 772-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	
4211 772-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	
4211 772-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	
4211 772-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	
6252 148-000	Alu Bodenprofil Piazzola	Roh	4,0
6252 154-000	Idem	Roh	5,0
6252 150-000	Idem	Roh	6,0
6252 152-000	Idem	Roh	7,0
6252 148-006	Alu Bodenprofil Piazzola	RAL 9010 reinweiß	4,0
6252 154-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	5,0
6252 150-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	6,0
6252 152-006 #	Idem	RAL 9010 reinweiß	7,0
6252 148-901 #	Alu Bodenprofil Piazzola	RAL 9001 cremeweiß	4,0
6252 154-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	5,0
6252 150-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	6,0
6252 154-916 #	Alu Bodenprofil Piazzola	RAL 9016 verkehrsweiß	5,0
6252 150-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	6,0
6252 152-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	7,0



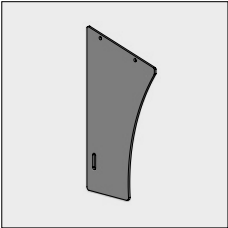


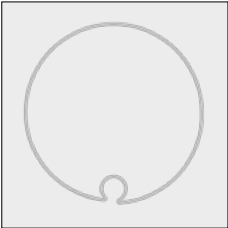
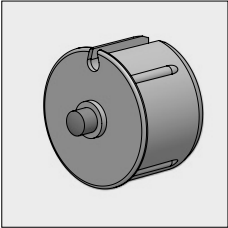

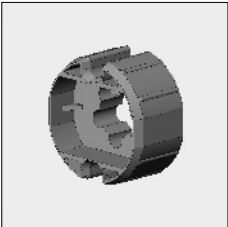
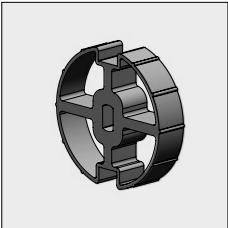
# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
6252 148-755	Alu Bodenprofil Piazzola (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	4,0
6252 154-755	Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	5,0
6252 150-755	Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0
6252 152-755	Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	7,0
	4211 130-080 Kstoff Einlegestreifen für Anschlag Lippe in Rückwand/Bodenprofil	Schwarz	50
	4211 132-080 Idem	Weiß	50
	4210 142-000 Blechschraube rostfrei, Senkkopf/Kreuzschlitz 4,2 x 22 mm (Zur Befestigung des Rückwand-/Dachprofil an der Konsole)		100
	4217 085-001 Alu Dachträger Piazzola	Natur eloxiert	
	4217 100-000 Befestigungsplatte rostfrei für Dachträger		
	4210 534-000 Inbusstellbolzen rostfrei M6 x 10 mm (für Befestigungsplatte)		100
	6252 188-000 Alu Dachprofil Piazzola	Roh	4,0
	6252 194-000 Idem	Roh	5,0
	6252 190-000 Idem	Roh	6,0
	6252 192-000 Idem	Roh	7,0
	6252 188-006 Alu Dachprofil Piazzola	RAL 9010 reinweiß	4,0
	6252 194-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	5,0
	6252 190-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	6,0
	6252 192-006 # Idem	RAL 9010 reinweiß	7,0
	6252 188-901 Alu Dachprofil Piazzola	RAL 9001 cremeweiß	4,0
	6252 194-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	5,0
	6252 190-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	6,0
	6252 192-901 # Idem	RAL 9001 cremeweiß	7,0
6252 194-916 # Alu Dachprofil Piazzola	RAL 9016 verkehrsweiß	5,0	
6252 190-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	6,0	
6252 192-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	7,0	

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
6252 188-755	Alu Dachprofil Piazzola (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	4,0
6252 194-755	Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	5,0
6252 190-755	Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0
6252 192-755	Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	7,0
	4217 345-000 Bügel für Unterstützung Dachprofil für Erweiterung. Wir empfehlen diese ab ca. 4,5 mtr. Breite.		
	4215 190-080 Bürste für Dachprofil	Schwarz	25
	4215 190-000 Idem	Schwarz	500
	7700 306-000 (AISI-410) Bohrschraube Senkkopf/Kreuzschlitz 4,2 x 13 mm (Zur Befestigung Dachprofil an Dachträger)		100
	7700 952-006 Kstoff kappe für Senkkopfschraube 4,2	Weiß	125
	7700 952-901 Idem	Cremeweiß	125
	7700 952-716 Idem	Anthrazitgrau	125
	7700 952-905 Idem	Schwarz	125
	6252 234-000 Alu Abdeckprofil Piazzola	Roh	5,0
	6252 230-000 Idem	Roh	6,0
	6252 232-000 # Idem	Roh	7,0
	6252 234-006 Alu Abdeckprofil Piazzola	RAL 9010 reinweiß	5,0
	6252 230-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	6,0
	6252 232-006 # Idem	RAL 9010 reinweiß	7,0
	6252 234-901 Alu Abdeckprofil Piazzola	RAL 9001 cremeweiß	5,0
	6252 230-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	6,0
	6252 234-916 # Alu Abdeckprofil Piazzola	RAL 9016 verkehrsweiß	5,0
	6252 230-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	6,0
	6252 232-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	7,0
	6252 234-755 Alu Abdeckprofil Piazzola (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	5,0
	6252 230-755 Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0
	6252 232-755 # Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	7,0

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

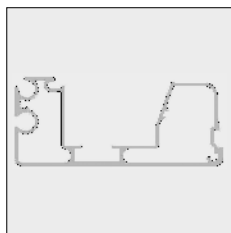
Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
	4217 075-000 Alu Seitenplatte für Abdeckprofil Piazzola	Roh	
	4217 075-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	
	4217 075-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	
	4217 075-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	
	4217 075-755 Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	
	4210 141-000 Blechschraube rostfrei, Senkkopf/Kreuzschlitz 4,2 x 22 mm (Zur Befestigung Seitenplatte an Abdeckprofil)		100
	7700 952-006 Kstoff kappe für Senkkopfschraube 4,2	Weiß	125
	7700 952-901 Idem	Cremeweiß	125
	7700 952-716 Idem	Anthrazitgrau	125
	7700 952-905 Idem	Schwarz	125
	6253 382-000 Stahl Rohr 85 x 1,25 mm mit RUND-Nut (Spec.)	Verzinkt	4,0
	6253 384-000 Idem	Verzinkt	4,5
	6253 386-000 Idem	Verzinkt	5,0
	6253 390-000 Idem	Verzinkt	6,0
	6253 392-000 Idem	Verzinkt	6,5
	6253 394-000 Idem	Verzinkt	7,0
	6253 396-000 Idem	Verzinkt	7,5
	4217 202-000 Kstoff Innenkapsel 85 mit Stift 15 mm		
	4217 205-000 Kstoff Unterlegscheibe 16 mm für Innenkapsel 4217 202-000		10
	4000 951-000 Somfy Mitnehmer für Motor Serie 50/60 für Rohr 85		
	4001 133-068 ASA Mitnehmer für Motor Serie 45/50 für Rohr 85		

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

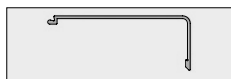


Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
	4001 106-068 ASA Klemmfederset zur Befestigung Mitnehmer 4001 133-068		
	4000 952-000 Somfy/ASA Anpassung für Motor Serie 60 für Rohr 85		
	4000 953-000 Somfy/ASA Anpassung für Motor Serie 50 für Rohr 85 in Kombination mit Anpassung 4000 952-000		
	4217 080-000 Kstoff Kordelscheibe Rohr 85		
	4215 114-068 Kstoff Lagerblock inkl. Präzisionslager		
	4215 110-000 Alu Motorkonsole für Somfy (S)LT Motoren		
	4215 111-000 Alu Motorkonsole für ASA Motoren		

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.



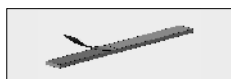
Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
6295 572-000	Alu Boden Ausfallprofil	Roh	4,0
6295 575-000	Idem	Roh	5,0
6295 576-000	Idem	Roh	6,0
6295 578-000	Idem	Roh	7,0
6295 572-006	Alu Boden Ausfallprofil	RAL 9010 reinweiß	4,0
6295 575-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	5,0
6295 576-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	6,0
6295 578-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	7,0
6295 572-901	Alu Boden Ausfallprofil	RAL 9001 cremeweiß	4,0
6295 575-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	5,0
6295 576-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	6,0
6295 578-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	7,0
6295 575-916	Alu Boden Ausfallprofil	RAL 9016 verkehrsweiß	5,0
6295 576-916	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	6,0
6295 578-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	7,0
6295 572-755	Alu Boden Ausfallprofil	RAL 7016 anthrazitgrau*	4,0
6295 575-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	5,0
6295 576-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0



6295 562-000	Alu Dach Ausfallprofil	Roh	4,0
6295 565-000	Idem	Roh	5,0
6295 566-000	Idem	Roh	6,0
6295 568-000	Idem	Roh	7,0
6295 562-006	Alu Dach Ausfallprofil	RAL 9010 reinweiß	4,0
6295 565-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	5,0
6295 566-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	6,0
6295 568-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	7,0
6295 562-901	Alu Dach Ausfallprofil	RAL 9001 cremeweiß	4,0
6295 565-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	5,0
6295 566-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	6,0
6295 568-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	7,0
6295 565-916	Alu Dach Ausfallprofil	RAL 9016 verkehrsweiß	5,0
6295 566-916	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	6,0
6295 568-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	7,0
6295 562-755	Alu Dach Ausfallprofil (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	4,0
6295 565-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	5,0
6295 566-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
------------	-------------	------------	--

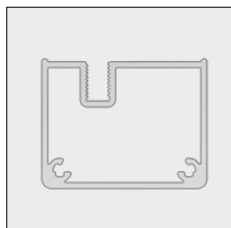


4452 238-000	Neopren Streifen 10 x 2 mm, selbstklebend (Zur Vermeidung von Kontaktschall und für eine genaue Anpassung des Dach und Boden Ausfallprofil)		50
--------------	--	--	----

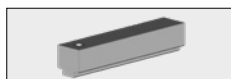
**Bemerkung: Benutzen sie hierfür kleine Stücke von ± 10 cm pro ± 100 cm Markisenbreite.**

**Spanndraht-System für Ausfallprofil**

Um zu verhindern daß das Ausfallprofil, auf größte Breite durchhängt (von etwa 4m breite) geht kann das Spannsystem unten das Ausfallprofil montiert werden.



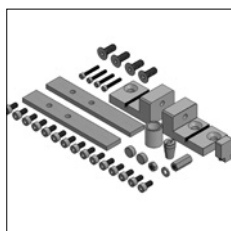
6295 688-000	Alu Abdeckprofil für Spanndraht-System	Roh	5,0
6295 690-000	Idem	Roh	6,0
6295 688-006	Alu Abdeckprofil für Spanndraht-System	RAL 9010 reinweiß	5,0
6295 690-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	6,0
6295 688-901	Alu Abdeckprofil für Spanndraht-System	RAL 9001 cremeweiß	5,0
6295 690-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	6,0
6295 688-916 #	Alu Abdeckprofil für Spanndraht-System	RAL 9016 verkehrsweiß	5,0
6295 690-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	6,0
6295 688-755	Alu Abdeckprofil für Spanndraht-System (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	5,0
6295 690-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0



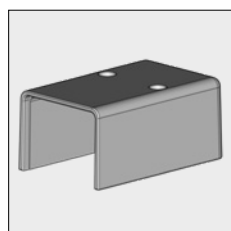
4215 272-000	Bohrschablone für Spanndraht-System		
--------------	-------------------------------------	--	--



6295 695-000	Spanndraht rostfrei 304		6,5
--------------	-------------------------	--	-----

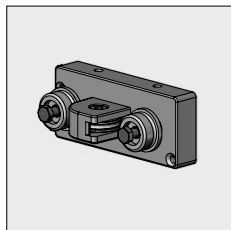


4215 256-068	Cubola Set mit Befestigungsmaterial für Spanndraht-System		6,5
--------------	---	--	-----

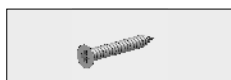


4215 266-000	Alu Abdeckprofil für spann blocke	Roh	
4215 266-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	
4215 266-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	
4215 266-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	
4215 266-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.



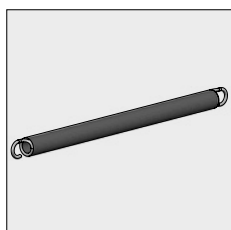
Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
4217 050-090	Alu Führungsblock, links	Roh	
4217 055-090	Idem, rechts	Roh	
4217 050-006	Alu Führungsblock, links	RAL 9010 reinweiß	
4217 055-006	Idem, rechts	RAL 9010 reinweiß	
4217 050-901	Alu Führungsblock, links	RAL 9001 cremeweiß	
4217 055-901	Idem, rechts	RAL 9001 cremeweiß	
4217 050-916	# Alu Führungsblock, links	RAL 9016 verkehrsweiß	
4217 055-916	# Idem, rechts	RAL 9016 verkehrsweiß	
4217 050-755	Alu Führungsblock, links (*= Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	
4217 055-755	Idem, rechts (*= Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	



4210 152-000	Blechschraube rostfrei, Senkkopf/Kreuzschlitz 4,2 x 45 mm (Zur Befestigung Führungsblock an Fallprofil)		100
--------------	--	--	-----



4215 172-068	Schraubauge mit Mutter M6 (zur Befestigung der Feder an das Führungsblock)		10
--------------	--	--	----

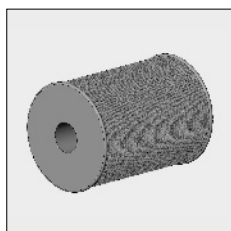


4215 183-000	Feder 25 mm rostfrei, Länge 350 mm (bei einem Ausfall bis 350 cm)		
4215 185-000	Feder 25 mm rostfrei, Länge 570 mm (bei einem Ausfall ab 350 cm)		

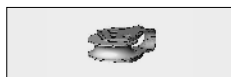
**Bemerkung: Maximale Ausdehnung der Feder 60%!**

**ACHTUNG!!**

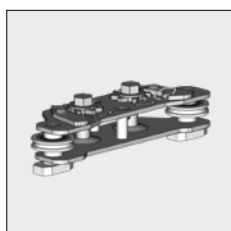
Die Vorspannung muß ca. 30% der gesamten Federlänge betragen.  
Die Vorspannung kann gegeben werden, wenn sich das Ausfallprofil bei dem Dachprofil befindet.



4215 155-000	Kordel 2,5 mm	Weiß	100
--------------	---------------	------	-----

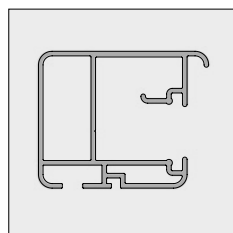


4215 158-000	Zugwinde rostfrei für Kordel 2,5 mm, mit Kstoff Laufrad		10
--------------	---	--	----

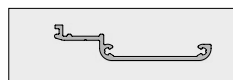
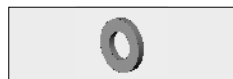
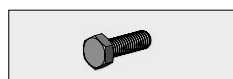


4215 020-068	Kordelspanner Piazzola/Summerlight		
--------------	------------------------------------	--	--



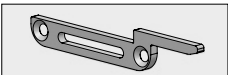

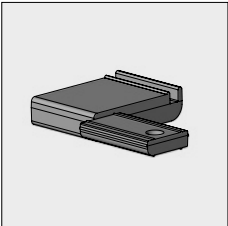
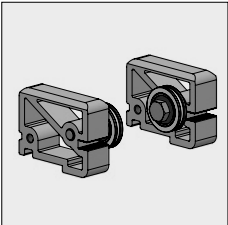
# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.



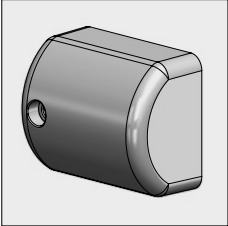
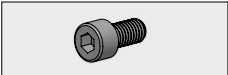
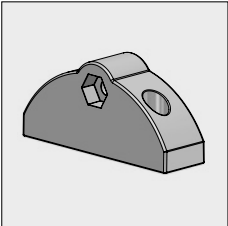
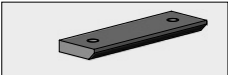
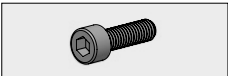
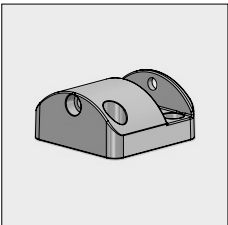
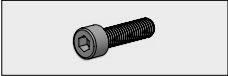
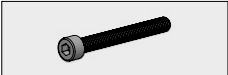
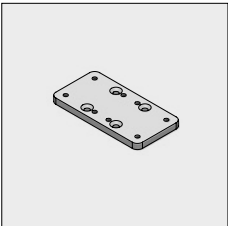
Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
6252 162-000	Alu Führungsschiene Piazzola	Roh	4,0
6252 164-000	Idem	Roh	5,0
6252 160-000	Idem	Roh	6,0
6252 162-006	Alu Führungsschiene Piazzola	RAL 9010 reinweiß	4,0
6252 164-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	5,0
6252 160-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	6,0
6252 162-901	Alu Führungsschiene Piazzola	RAL 9001 cremeweiß	4,0
6252 164-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	5,0
6252 160-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	6,0
6252 162-916 #	Alu Führungsschiene Piazzola	RAL 9016 verkehrsweiß	4,0
6252 164-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	5,0
6252 160-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	6,0
6252 162-755	Alu Führungsschiene Piazzola (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	4,0
6252 164-755	Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	5,0
6252 160-755	Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0
4000 386-000	Kopfschraube rostfrei M6 x 20 mm (Zur Befestigung der Führungsschiene an Konsole)		50
4410 402-000	Unterlegscheibe M6, rostfrei		100
6252 212-000	Alu Entwässerungsrinne Führungsschiene Piazzola	Roh	4,0
6252 214-000	Idem	Roh	5,0
6252 210-000	Idem	Roh	6,0
6252 212-006	Alu Entwässerungsrinne Führungsschiene Piazzola	RAL 9010 reinweiß	4,0
6252 214-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	5,0
6252 210-006	Idem	RAL 9010 reinweiß	6,0
6252 212-901	Alu Entwässerungsrinne Führungsschiene Piazzola	RAL 9001 cremeweiß	4,0
6252 214-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	5,0
6252 210-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	6,0
6252 212-916 #	Alu Entwässerungsrinne Führungsschiene Piazzola	RAL 9016 verkehrsweiß	4,0
6252 214-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	5,0
6252 210-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	6,0
6252 212-755	Alu Entwässerungsrinne Führungsschiene Piazzola (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	4,0
6252 214-755	Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	5,0
6252 210-755	Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0



# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.


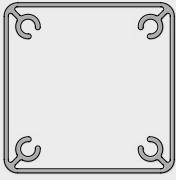
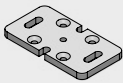

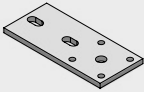


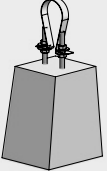
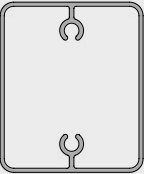
Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
	4217 190-000 Bohrschraube rostfrei Senkkopf/Kreuzschlitz 4,2 x 13 mm. (Zur Befestigung Entwässerungsrinne an Führungsschiene)		100
	7700 952-006 Kstoff kappe für Senkkopfschraube 4,2 mm	Weiß	125
	7700 952-901 Idem	Cremeweiß	125
	7700 952-716 Idem	Anthrazitgrau	125
	7700 952-905 Idem	Schwarz	125
	4217 045-000 Alu-Endkappe für Entwässerungsrinne	Roh	
	4217 045-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	
	4217 045-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	
	4217 045-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	
	4217 045-755 Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	
	4452 083-000 Blechschraube rostfrei, Senkkopf/Kreuzschlitz 3,5 x 16 mm (Zur Befestigung der Endkappe an der Entwässerungsrinne)		100
	4217 060-000 Alu Führungsplatte für Führungsschiene, links	Roh	
	4217 065-000 Idem, rechts	Roh	
	4217 060-006 Alu Führungsplatte für Führungsschiene, links	RAL 9010 reinweiß	
	4217 065-006 Idem, rechts	RAL 9010 reinweiß	
	4217 060-901 Alu Führungsplatte für Führungsschiene, links	RAL 9001 cremeweiß	
	4217 065-901 Idem, rechts	RAL 9001 cremeweiß	
	4217 060-916 # Alu Führungsplatte für Führungsschiene, links	RAL 9016 verkehrsweiß	
	4217 065-916 # Idem, rechts	RAL 9016 verkehrsweiß	
	4217 060-755 Alu Führungsplatte für Führungsschiene, links (*= Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	
	4217 065-755 Idem, rechts (*= Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	
	4217 260-001 Alu Endlager	Natur eloxiert	

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
	4217 010-000 Alu Abdeckung für Endlager 4217 260-001	Roh	
	4217 010-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	
	4217 010-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	
	4217 010-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	
	4217 010-755 Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	
	4217 185-000 Inbusbolzen rostfrei M6 x 16 mm Zylinderkopf (Zur Befestigung Abdeckung an Endlager)		50
	4217 000-000 Alu Scharnierteil oben	Roh	
	4217 000-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	
	4217 000-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	
	4217 000-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	
	4217 000-755 Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	
	4217 070-000 Befestigungsplatte rostfrei für Scharnierteil oben		
	4410 238-000 Inbusbolzen rostfrei M 6 x 20 mm Zylinderkopf (Zur Befestigung Scharnierteil oben)		100
	4217 005-000 Alu Scharnierteil unten	Roh	
	4217 005-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	
	4217 005-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	
	4217 005-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	
	4217 005-755 Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	
	4410 400-000 Inbusbolzen rostfrei M 8 x 30 mm Zylinderkopf (Zur Befestigung Scharnierteil unter an den Pfosten. Gewindestange einführen in den Pfosten)		50
	4217 175-000 Inbusbolzen rostfrei M 8 x 70 mm Zylinderkopf (Zur Befestigung Scharnierteil oben an Scharnierteil unten)		25
	4217 020-090 Alu Kupplungsplatte für 2 Scharnierteilen unten Piazzola	Roh	
	4217 020-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	
	4217 020-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	
	4217 020-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	
	4217 020-755 Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	


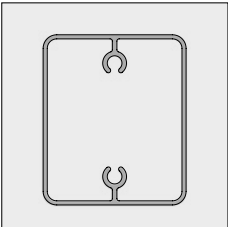

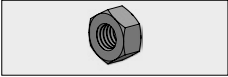
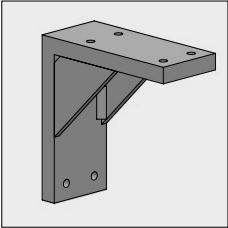

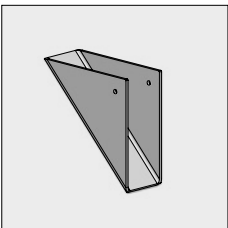
Für eine gekoppelte Piazzola können die beiden Schienen in der Mitte befestigt werden auf einem Pfosten von der folgenden Kupplungsplatte.

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
	4217 180-000 Inbusbolzen rostfrei M 8 x 16 mm Zylinderkopf (Zur Befestigung Scharnierteil unten an der Kupplungsplatte)		50
	6252 170-000 Alu Pfosten Piazzola	Roh	6,0
	6252 170-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	6,0
	6252 170-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	6,0
	6252 170-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	6,0
	6252 170-755 Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0
	4217 015-090 Alu Bodenplatte für Pfosten Piazzola	Roh	
	4217 015-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	
	4217 015-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	
	4217 015-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	
	4217 015-755 Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	
	4210 063-000 Inbusbolzen M8 x 30 mm Senkkopf/Kreuzschlitz (Zur Befestigung Kupplungsplatte und Bodenplatte an Pfosten. Gewindestange einführen in den Pfosten)		50
	4217 145-000 Bodenplatte aus Stahl für Pfosten Piazzola (in Kombination mit Betonsockel)	Verzinkt	
	4210 529-000 Unterlegscheibe M8, rostfrei		100
	4410 400-000 Inbusbolzen rostfrei M8 x 30 mm Zylinderkopf (Zur Befestigung Bodenplatte aus Stahl an den Pfosten. Gewindestange einführen in den Pfosten)		100
	7700 317-068 Betonsockel 20 x 17,5 x 25 cm		
	6252 184-000 Alu Träger Piazzola	Roh	5,0
	6252 180-000 Idem	Roh	6,0
	6252 182-000 Idem	Roh	7,0
	6252 184-006 Alu Träger Piazzola	RAL 9010 reinweiß	5,0
	6252 180-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	6,0
	6252 182-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	7,0

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.



Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
6252 184-901	Alu Träger Piazzola	RAL 9001 cremeweiß	5,0
6252 180-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	6,0
6252 182-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß	7,0
6252 184-916 #	Alu Träger Piazzola	RAL 9016 verkehrsweiß	5,0
6252 180-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	6,0
6252 182-916 #	Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	7,0
6252 184-755	Alu Träger Piazzola (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	5,0
6252 180-755	Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	6,0
6252 182-755	Idem	RAL 7016 anthrazitgrau*	7,0
	4217 280-000 Inbus gewindestifte rostfrei M8 x 50 mm (Zur Befestigung Träger an den Pfosten. Gewindestange einführen im Träger)		50
	6252 184-000 Alu Träger Piazzola	Roh	5,0
	6252 180-000 Idem	Roh	6,0
	6252 182-000 Idem	Roh	7,0
	4210 529-000 Unterlegscheibe M8, rostfrei		100
	4000 226-000 Sechskantmutter M8 rostfrei		50
	4217 165-001 Alu Eckverbindung Piazzola	Natur eloxiert	
	4600 392-000 Bohrschraube Zylinderkopf/Kreuzschlitz 4,2 x 25 mm (AISI 410) (Zur Befestigung Eckverbindung an Pfosten/ Träger)		100
	4217 170-000 Alu Abdeckung für Eckverbindung Piazzola	Roh	
	4217 170-006 Idem	RAL 9010 reinweiß	
	4217 170-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	
	4217 170-916 # Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	
	4217 170-755 Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
7700 306-000	Bohrschraube Zylinderkopf/Kreuzschlitz 4,2 x 13 mm (AISI 410) (Zur Befestigung abdeckung an Eckverbindung)		100
7700 952-006	Kstoff kappe für Senkkopfschraube 4,2 mm	Weiß	125
7700 952-901	Idem	Cremeweiß	125
7700 952-716	Idem	Anthrazitgrau	125
7700 952-905	Idem	Schwarz	125

**Bei großen Ausfällen soll zu Unterstützung des Tuches, der Träger (6252180/182/184) unter den Schienen montiert werden.**

4217 152-090	Alu Konsole zur Befestigung Träger an der Schiene	Roh
4217 152-006	Idem	RAL 9010 reinweiß
4217 152-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß
4217 152-916	# Idem	RAL 9016 verkehrsweiß
4217 152-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*

4217 154-090	Alu Konsol 130 mm zur Befestigung Träger an der Schiene	Roh
4217 154-006	Idem	RAL 9010 reinweiß
4217 154-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß
4217 154-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*

4217 240-000	Drahtbohr M8 zur einführen Gewindestange im Pfosten und Träger Natur eloxiert
--------------	---

Unterstehende Blockierungsset wird unter den Führungsschienen montiert.  
Hiermit blockiert das Ausfallprofil und wird das Tuch etwa mehr aufgespannt.  
**Achtung!** Nur verwenden in Kombination mit einem ASA ETR-A oder Somfy Orea Motor.

4217 270-090	Alu Blockierungsset Piazzola/Cubola	Roh
4217 270-006	Idem	RAL 9010 reinweiß
4217 270-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß
4217 270-916	# Idem	RAL 9016 verkehrsweiß
4217 270-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*

4217 265-068	Handkurbel für Blockierungsset Piazzola	Natur eloxiert
--------------	---	----------------

4217 295-068	Piazzola set mit Befestigungsmaterial, 2x Zugwinde und 2x Schraubauge.
--------------	--

Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
------------	-------------	------------	--

Wenn die Piazzola als Pergola Markise verwendet wird, montieren Sie die Führungsschiene mit unterstehenden Distanzhaltern.

Mindesthöhe Distanzhalter	Spann System unter Ausfallprofil	Zwischen Träger (Tuch LeitRohr)
70 mm	Nein	Nein
100 mm	Ja	Nein
100 mm	Nein	Ja
135 mm	Ja	Ja



4215 335-000	Alu-Distanzhalter 70 mm hoch	Roh
4215 335-006	Idem	RAL 9010 reinweiß
4215 335-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß
4215 335-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*



4215 336-000	Alu-Distanzhalter 70 mm hoch für 2 profilen	Roh
4215 336-006	Idem	RAL 9010 reinweiß
4215 336-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß
4215 336-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*



4215 337-000	Alu-Distanzhalter 100 mm hoch	Roh
4215 337-006	Idem	RAL 9010 reinweiß
4215 337-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß
4215 337-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*



4215 338-000	Alu-Distanzhalter 100 mm hoch für 2 profilen	Roh
4215 338-006	Idem	RAL 9010 reinweiß
4215 338-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß
4215 338-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*

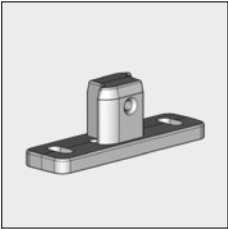
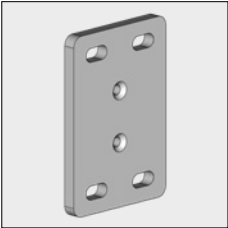
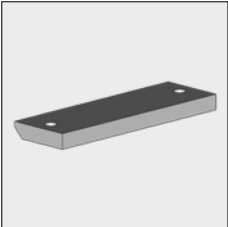




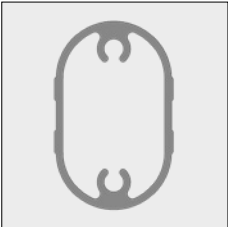
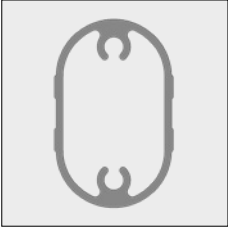


4215 333-000	Alu-Distanzhalter 135 mm hoch	Roh
4215 333-006	Idem	RAL 9010 reinweiß
4215 333-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß
4215 333-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*



4215 334-000	Alu-Distanzhalter 135 mm hoch für 2 profilen	Roh
4215 334-006	Idem	RAL 9010 reinweiß
4215 334-901	Idem	RAL 9001 cremeweiß
4215 334-755	Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.

Artikel-Nr	Bezeichnung	Ausführung	Länge in m <sup>1</sup> Verp. Einheit
	4215 342-000 Alu halter separat (für oben und unterseite) Höhe Tab das geht im der VerbindungsRohr ist 26 mm	Roh	
	4215 344-000 Alu Platte (oben) Zur Befestigung für 2 profilen	Roh	
	4217 074-000 Befestigungsplatte rostfrei für Distanzhalter		
	4410 409-000 Kopfschraube rostfrei M 6 x 16 mm (Zur Befestigung von platte an der halter).		100
	4210 142-000 Blechschaube Senkkopf/Kreuzschlitz 4,2 x 32 mm (Zur Befestigung von halter an VerbindungsRohr)		100
	4410 402-000 Unterlegscheibe M6		100
	4210 039-000 Senkschraube Kreuzschlitz M 6x16 (Zur Befestigung von VerbindungsRohr an der halter)		100
	6295 696-000 Alu VerbindungsRohr Distanzhalters Um die Halter selbst zusammen zu stellen mit 4215 342- oder die standard Distanzhalter 4215 335/336/337/338- zu erhöhen	Roh	6,0
	4215 339-006 Alu VerbindungsRohr Distanzhalters Um die Distanzhalter 4215 335/336/337/338- zu erhöhen.	RAL 9010 reinweiß	1,15
	4215 339-007 Idem	RAL 8019 braun	1,15
	4215 339-901 Idem	RAL 9001 cremeweiß	1,15
	4215 339-916 Idem	RAL 9016 verkehrsweiß	1,15
	4215 339-755 Idem (* = Strukturlack)	RAL 7016 anthrazitgrau*	1,15

# = Artikel wird erschöpft. Sonderbestellungen sind möglich.