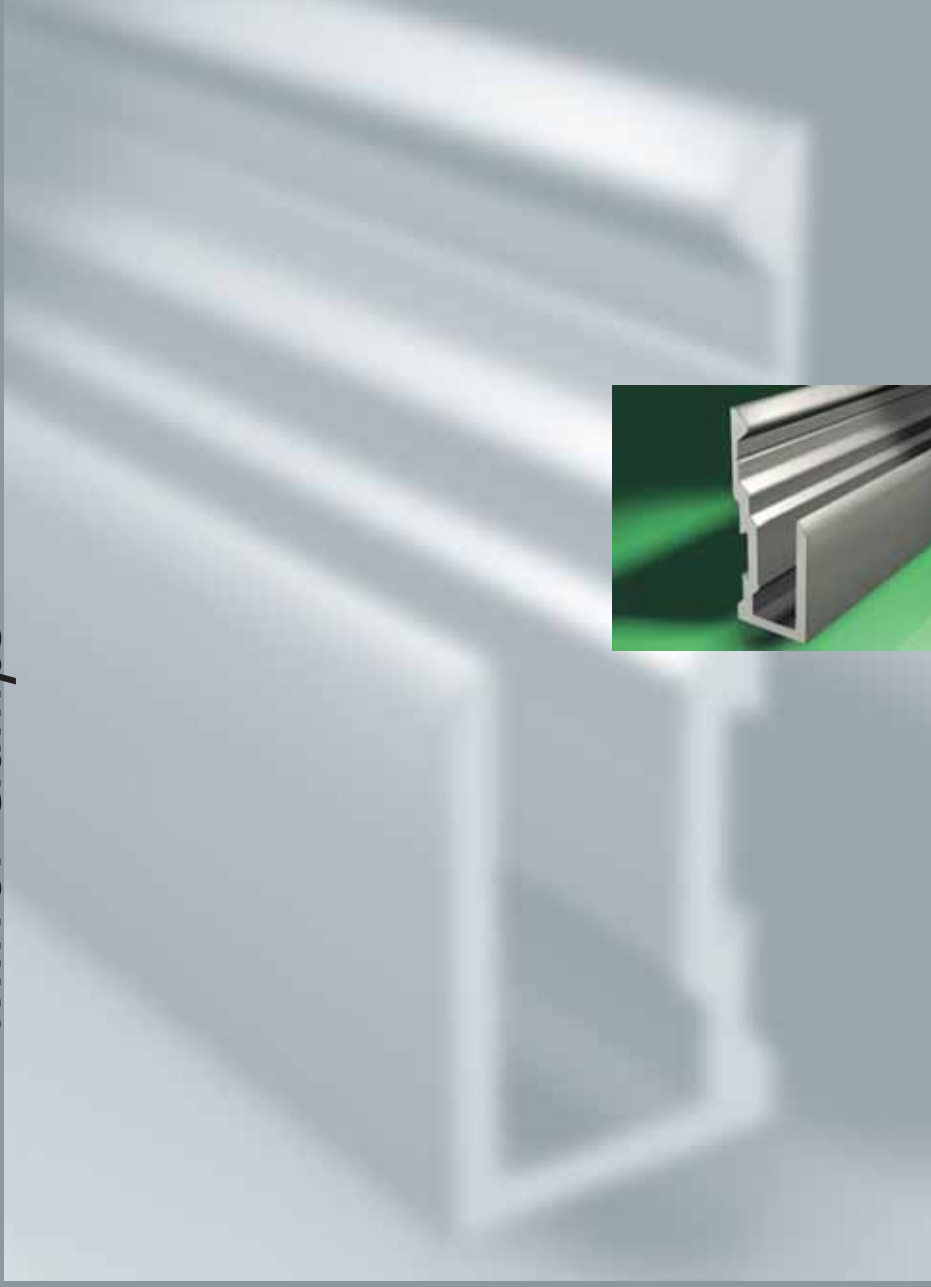


Spiegelbefestigungen

Mirror clamps



Spiegelbefestigungen

Mirror clamps

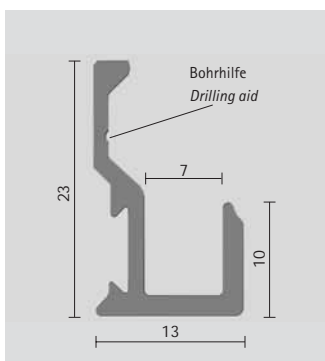


Spiegelbefestigungen/*Mirror clamps*

Spiegelprofil/ <i>Mirror profile</i>	442
Spiegelklammer/ <i>Mirror clip</i>	444
Spiegelhaube/ <i>Mirror cap</i>	444
Spiegelhalter/ <i>Mirror clamps</i>	445

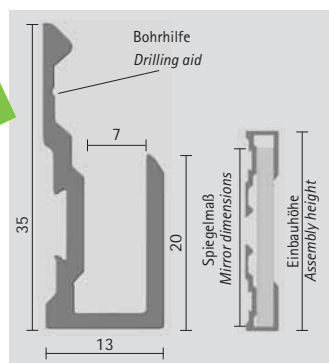


2978

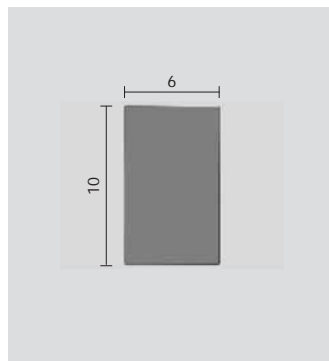
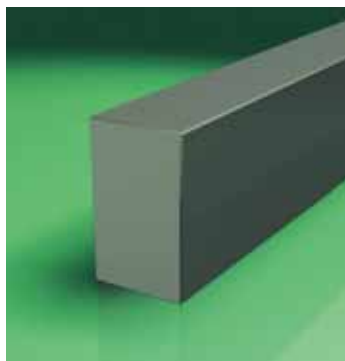


2979

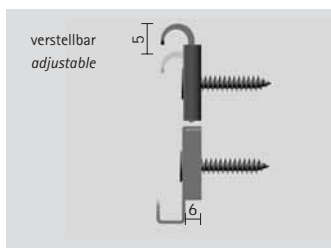
Artikel-Nr. Article-no.	Oberflächen Finishes	Artikelbezeichnung Article name	Merkmale Features	Plattendicke Plate thickness	Zubehör Extras	VE/Meter pu/metres
2978	E0/14, E6/EV1	Spiegelprofil/ Mirror profile	-	< 7 mm	2979	1/5
						VE/Stück pu/piece
2979	KU1-R/KU1-L KU6-R/KU6-L	Endstück/ End piece	Zur Steckmontage, rechte oder linke Ausführung, passend zu 2978/ Plug fitting, right or left execution, for 2978	-	-	1/100 (1/50-R/ 1/50-L)



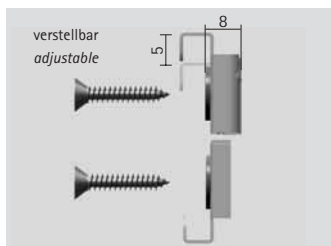
Artikel-Nr. Article-no.	Oberflächen Finishes	Artikelbezeichnung Article name	Merkmale Features	Plattendicke Plate thickness	Zubehör Extras	VE/Meter pu/metre
2990	E0/14 E1/22 E3/50 E6/EV1	Spiegelprofil/ Mirror profile	Spiegelmaß = Einbauhöhe - 24 mm/ Mirror dimensions = Assembly height - 24 mm	< 7 mm	2991 2992	1/5
2991	KU1-R/KU1-L KU6-R/KU6-L KU7-R/KU7-L	Endstück/ End piece	Zur Steckmontage, rechte oder linke Ausführung, passend zu 2990/ Plug fitting, right or left execution, for 2990	-	-	VE/Stück pu/piece 1/100 (1/50-R/ 1/50-L)



Artikel-Nr. Article-no.	Oberflächen Finishes	Artikelbezeichnung Article name	Merkmale Features	Plattendicke Plate thickness	Zubehör Extras	VE/Meter pu/metres
2992	KU	Einlage zur Verklotzung/ Blocking insert	-	-	-	1/3,05



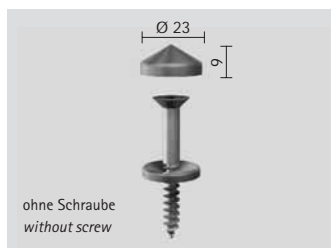
Artikel-Nr. Article-no.	Oberflächen Finishes	Artikelbezeichnung Article name	Merkmale Features	Plattendicke Plate thickness	VE/Set pu/set
2993	KU5	Spiegelklammer/ Mirror clip	verstellbar 5 mm (max. 6 kg)/ adjustable 5 mm (max. 6 kg)	≤ 6 mm	1/25 1 Set = 2 Oberteile mit Federzug, 2 Unterteile, 4 Holzschrauben/ 1 set = 2 upper pieces with spring, 2 lower pieces , 4 wood screws



Artikel-Nr. Article-no.	Oberflächen Finishes	Artikelbezeichnung Article name	Merkmale Features	Plattendicke Plate thickness	VE/Set pu/set
2994	ST3	Spiegelklammer/ Mirror clip	verstellbar 5 mm (max. 6 kg)/ adjustable 5 mm (max. 6 kg)	≤ 5,5 mm	1/50 1 Set = 2 Oberteile mit Federzug, 2 Unterteile, 4 Holzschrauben/ 1 set = 2 upper pieces with spring, 2 lower pieces , 4 wood screws



Artikel-Nr. Article-no.	Oberflächen Finishes	Artikelbezeichnung Article name	Merkmale Features	Durchmesser Diameter	Höhe Height	Zubehör Extras	VE/Stück pu/piece
2973	MS5, MS6, MS8	Spiegelhaube/ Mirror cap	M3	12, 14, 18, 21 mm	3, 3, 3, 3 mm	2996 ST0	1/100
2974	MS5, MS6, MS8	Spiegelhaube/ Mirror cap	M3	13, 15, 18, 20, 24 mm	4, 4, 5, 6, 6 mm	2996 ST0	1/100
2999	MS5, MS6, MS8	Spiegelhaube/ Mirror cap	M3	12, 16, 19, 24 mm	3, 5, 6, 6,5 mm	2996 ST0	1/100



Artikel-Nr. Article-no.	Oberflächen Finishes	Artikelbezeichnung Article name	Merkmale Features	Durchmesser Diameter	Höhe Height	Zubehör Extras	VE/Stück pu/piece
2975	MS3, MS5, MS0 = Unterteil/ MS0 = Bottom piece	Spiegelhaube/ Mirror cap	Befestigung mit Senkkopfschrauben/ Fixing with normal countersink screws	16, 19, 23 mm	6, 7,5, 9 mm	2996ST0	1/100
2976		Spiegelhaube/ Mirror cap		19 mm	6,5 mm	2996ST0	1/100



Artikel-Nr. Article-no.	Oberflächen Finishes	Artikelbezeichnung Article name	Merkmale Features	Länge Length	Zubehör Extras	VE/Stück pu/piece
2996	ST0	Senkkopfschraube mit Innengewinde M3/ Woodscrew, countersink, internal thread M3	Ø 4,5 mm Glasbohrung Ø 6 mm/ with Glass bore Ø 6 mm	15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 60 mm	2973, 2974, 2999	1/100



Technische Zeichnungen,
siehe Rubrik 01-
Absturzsichernde Vergla-
sungen/
for technical drawings
please see rubric 01-Fall
securing glazing

01

Art.-Nr. art. no.	Glasdicke ESG glass thick. ESG	Glasdicke VSG mit PVB glass thick. VSG with PVB	Merkmale Features	Zubehör extras	Glasbohrung ø glass bore ø	VE/Stück pu/piece
1341VA 1341VA1 1341VA-M8 1341VA1-M8	6-20 mm	6,76 mm -20,76 mm	Gewindestift M6x60 (H), Glasplattenhalterung mit 2 Stück KU-Unterlegscheiben 1380KU (F), 1 Stück KU-Schlauchstück 10x13x5 (G) // threaded stud M6x60(H) glass connector with 2 pcs plastic seating rings 1380KU (F), 1 pc plastic tube 10x13x5 (G)	Z057 Hakenschlüssel Andere Länge der Dis- tanzstücke auf Anfrage/ Z057 hook wrench other lengths available on request	ø 16 mm	1/10
1351VA 1351VA1			Stockschraube M6x60 (I) für Holzbefestigung, Glasplattenhalterung mit 2 Stück KU-Unterleg- scheiben 1380KU (F), 1 Stück KU-Schlauchstück 10x13x5 (G) // wood screw M6x60(I), glass connector with 2 pcs plastic seating rings 1380KU (F), 1 pc plastic tube 10x13x5 (G)		ø 16 mm	



Technische Zeichnungen,
siehe Rubrik 03- Punkt-
haltesysteme/
for technical drawings
please see rubric 03-
fixed point systems

03

Merkmale features

7144 = $\varnothing 15$ mm
Glasbohrung/ glass bore = $\varnothing 12$ mm
7145 = $\varnothing 12$ mm
Glasbohrung/ glass bore = $\varnothing 10$ mm
Schraube nicht enthalten/screw not included

Nummer number	Oberfläche finishes	Wandabstand wall distance	Materialdicke material thickness	Kopfform head form	Diebstahlsicherung/anti theft device mit/ with	ohne/without	VE/Stück pu/piece
7144	MS7	s8, s10, s12	-8, -15, -20	r/f	DS	✓	1/10
	MS18	s8, s10	-8, -15, -20	r/f	-	✓	
	E1/Ev1	s8, s10, s12	-8, -15, -20	r/f	DS	✓	
	E0	s8, s10, s12	-8, -15, -20	r/f	-	✓	
	VA	s8, s10	-8, -15, -20	r/f	DS	-	
7145	MS7	s8	-8, -15	r/f	DS	-	
	E1/Ev1	s8	-8, -15	r/f	DS	-	



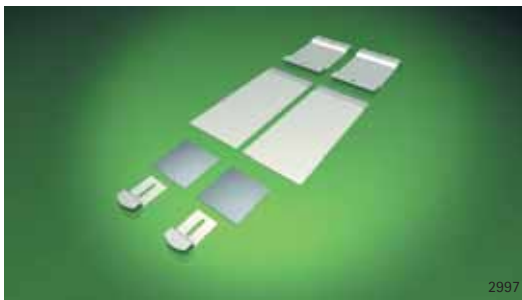
Technische Zeichnungen,
siehe Rubrik 03- Punkt-
haltesysteme/
for technical drawings
please see rubric 03-
fixed point systems

03

Merkmale features

7140 = $\varnothing 10$ mm
Glasbohrung/ glass bore = $\varnothing 5,5$ mm
7141 = $\varnothing 14$ mm
Glasbohrung/ glass bore = $\varnothing 7,5$ mm
7146 = $\varnothing 18$ mm
Glasbohrung/ glass bore = $\varnothing 9,5$ mm
Schraube nicht enthalten/screw not included

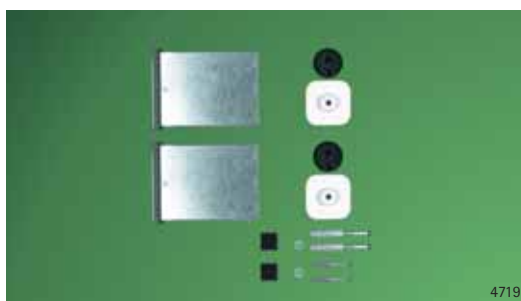
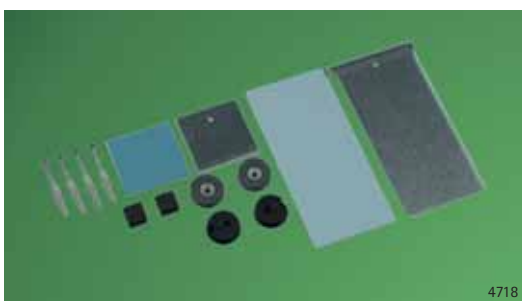
Nummer number	Oberfläche finishes	Wandabstand wall distance	Materialdicke material thickness	Kopfform head form	Diebstahlsicherung/anti theft device mit/ with	ohne/without	VE/Stück pu/piece
7140	MS7	s8	-6, -12, -18	f	-	✓	1/10
	MS18	s8	-6, -12, -18	f	-	✓	
	E1/Ev1	s8	-6, -12, -18	f	-	✓	
	VA	s8	-6, -12, -18	f	-	✓	
7141	MS7	s8	-6, -12, -18	f	DS	✓	
	MS18	s8	-6, -12, -18	f	DS	✓	
	E1/Ev1	s8	-6, -12, -18	f	DS	✓	
	VA	s8	-6, -12, -18	f	DS	✓	
7146	MS7	s8	-6, -12, -18	f	DS	✓	
	MS18	s8	-6, -12, -18	f	DS	✓	
	E1/Ev1	s8	-6, -12, -18	f	DS	✓	
	VA	s8	-6, -12, -18	f	DS	✓	



Artikel-Nr. Article-no.	Oberflächen Finishes	Artikelbezeichnung Article name	Merkmale Features	Plattendicke Plate thickness	Zubehör Extras	VE/Stück pu/piece
2997	ST8	Spiegelhalter, unsichtbar und selbstklebend mit Klettverbindungstechnik/ Mirror clamps, invisible and self-adhesive with velcro connectors	für Spiegel/for mirror 1,6 qm (24 kg)	6 mm	–	1/1
2998			für Spiegel/for mirror 0,8 qm (12 kg)			



09



Artikel-Nr. Article-no.	Oberflächen Finishes	Artikelbezeichnung Article name	Merkmale Features	Plattendicke Plate thickness	Zubehör Extras	VE/Stück pu/piece
4718	ST8	Spiegelhalter, unsichtbar und selbstklebend mit Klettverbindungstechnik/ Mirror clamps, invisible and self-adhesive with velcro connectors	für Spiegel/for mirror 1,6 qm (24 kg)	6 mm	–	1/1
4719			für Spiegel/for mirror 0,8 qm (12 kg)			

E – Leichtmetall / E – Aluminium



E0/14
Leichtmetall weiß
pulverbeschichtet (RAL 9016)
*Aluminium white
powder coated (RAL 9016)*



E1/22
Leichtmetall gebürstet, silberfarbig
eloxiert (Edelstahleffekt)
*Aluminium brushed, anodised nickel
silver (stainless steel effect)*



E3/50
Leichtmetall poliert verchromt
Aluminium polished chromed

feuchtraumgeeignet/
suitable for
bathroom applications



E6/EV1
Leichtmetall spezialgebeizt,
naturfarbig eloxiert
*Aluminium special etched,
anodised natural colour*

KU – Kunststoff / KU – Plastic



KU1
Kunststoff weiß
Plastic white



KU5
Kunststoff glasklar
Plastic crystal clear



KU6
Kunststoff mattverchromt
Plastic matt chrome finish



KU7
Kunststoff glanzverchromt
Plastic bright chrome finish

MS – Messing / MS – Brass



MS3
Messing poliert
Brass polished



MS5
Messing poliert vernickelt
Brass polished nickel finish



MS6
Messing matt vernickelt
Brass matt nickel finish



MS8
Messing verchromt
Brass chromed

ST – Stahl / ST – Steel



ST3
Stahl poliert verchromt
Steel polished chrome finish



ST8
Stahl verzinkt
Steel zinc finish

