

Mini-rail Galerie-Systeme STECK-fix

Systèmes galerie mini-rail STECK-fix



Materialien
matériel

Messing- , Chrom- , Edelstahl- und Anthrazit-Design
design en laiton, chromé, inoxydable et anthracite

Ausführung
exécution

PROTECTAN - Beschichtung
Eine diamantharte und widerstandsfähige Titanbeschichtung, absolut pflegeleicht - kurz feucht abwischen - fertig

finition - PROTECTAN
Une finition de la surface en titane plus résistant, sans entretien
- pas de polissage - finition parfaite



Massen Ø 6.0 mm
dimension Ø 10.0 mm
 8x8 mm

Montagen Holzmontage
fixations *fixation sur bois*

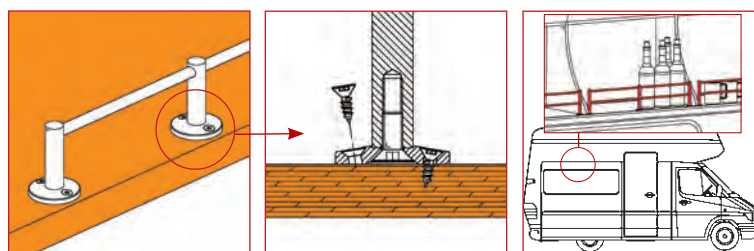
Glasmontage
fixation sur verre

Mini-rail Galerie-Systeme STECK-fix

Systèmes galerie mini-rail STECK-fix

E 6

Abbildung dessin	Artikelnummer no. d'article	Artikelbezeichnung description	Ø mm	techn. Abbildung illustration technique
	● 59.006.0650.22 .23 .44	Endstütze, Holzmontage <i>support borgne,</i> <i>fixation sur bois</i>	6	
	● 59.006.0651.22 .23 .44	Mittelstütze, Holzmontage <i>support traversant,</i> <i>fixation sur bois</i>	6	
	● 59.006.0655.22 .23 .44	Doppel-Endstütze, Holzmontage <i>support double borgne,</i> <i>fixation sur bois</i>	6	
	● 59.006.0656.22 .23 .44	Doppel-Mittelstütze, Holzmontage <i>support double traversant,</i> <i>fixation sur bois</i>	6	



Massangaben sind unverbindlich.

Les indications de mesure n'engagent à rien.

.22 = Messing-Design (Zamac) .46 = Chrom-Design (Edelstahl)
.23 = Chrom-Design (Zamac) .71 = Edelstahl V2A
.44 = Edelstahl-Design (Zamac)
.98 = Anthrazit-Design (Zamac)

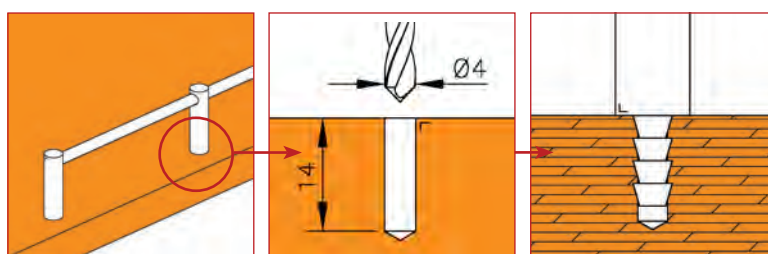
.22 = design en laiton (zamac) .46 = design chromé (acier inox)
.23 = design chromé (zamac) .71 = acier inox V2A
.44 = design inox(zamac)
.98 = design anthracite (zamac)

Mini-rail Galerie-Systeme STECK-fix

Systèmes galerie mini-rail STECK-fix

E 6

Abbildung dessin	Artikelnummer no. d'article	Artikelbezeichnung description	\varnothing mm	techn. Abbildung illustration technique
	● 59.006.0660.22 .23 .44	Endstütze, Holzmontage <i>support borgne, fixation sur bois</i>	6	
	● 59.006.0661.22 .23 .44	Mittelstütze, Holzmontage <i>support traversant, fixation sur bois</i>	6	
	● 59.006.0665.22 .23 .44	Doppel-Endstütze, Holzmontage <i>support double borgne, fixation sur bois</i>	6	
	● 59.006.0666.22 .23 .44	Doppel-Mittelstütze, Holzmontage <i>support double traversant, fixation sur bois</i>	6	



Massangaben sind unverbindlich.

Les indications de mesure n'engagent à rien.

.22 = Messing-Design (Zamac) .46 = Chrom-Design (Edelstahl)
.23 = Chrom-Design (Zamac) .71 = Edelstahl V2A
.44 = Edelstahl-Design (Zamac)
.98 = Anthrazit-Design (Zamac)

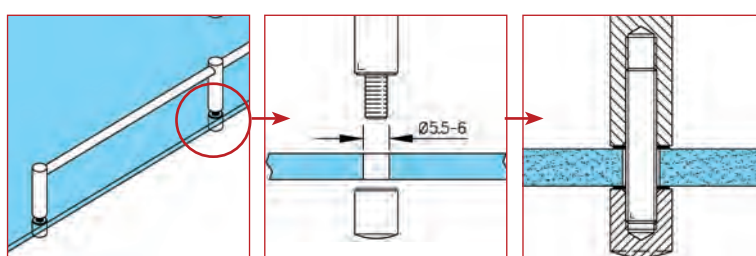
.22 = design en laiton (zamac) .46 = design chromé (acier inox)
.23 = design chromé (zamac) .71 = acier inox V2A
.44 = design inox(zamac)
.98 = design anthracite (zamac)

Mini-rail Galerie-Systeme STECK-fix

Systèmes galerie mini-rail STECK-fix

E 6

Abbildung dessin	Artikelnummer no. d'article	Artikelbezeichnung description	\varnothing mm	techn. Abbildung illustration technique
	● 59.006.0680.22 .23 .44	Endstütze, Glasmontage <i>support borgne, fixation sur verre</i>	6	
	● 59.006.0681.22 .23 .44	Mittelstütze, Glasmontage <i>support traversant, fixation sur verre</i>	6	
	● 59.006.0685.23 .44	Doppel-Endstütze, Glasmontage <i>support double borgne, fixation sur verre</i>	6	
	● 59.006.0686.22 .44	Doppel-Mittelstütze, Glasmontage <i>support double traversant, fixation sur verre</i>	6	



Massangaben sind unverbindlich.

Les indications de mesure n'engagent à rien.

.22 = Messing-Design (Zamak) .46 = Chrom-Design (Edelstahl)
.23 = Chrom-Design (Zamak) .71 = Edelstahl V2A
.44 = Edelstahl-Design (Zamak)
.98 = Anthrazit-Design (Zamak)

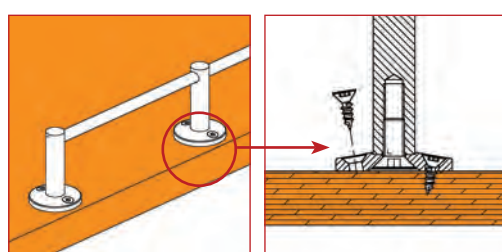
.22 = design en laiton (zamac) .46 = design chromé (acier inox)
.23 = design chromé (zamac) .71 = acier inox V2A
.44 = design inox(zamac)
.98 = design anthracite (zamac)

Mini-rail Galerie-Systeme STECK-fix

Systèmes galerie mini-rail STECK-fix

E 6

Abbildung dessin	Artikelnummer no. d'article	Artikelbezeichnung description	Ø mm	techn. Abbildung illustration technique
	● 59.010.0650.22 .23 .44	Endstütze, Holzmontage <i>support borgne,</i> <i>fixation sur bois</i>	10	
	● 59.010.0651.22 .23 .44	Mittelstütze, Holzmontage <i>support traversant,</i> <i>fixation sur bois</i>	10	
	● 59.010.0655.22 .44 .98	Doppel-Endstütze, Holzmontage <i>support double borgne,</i> <i>fixation sur bois</i>	10	
	● 59.010.0656.22 .44 .98	Doppel-Mittelstütze, Holzmontage <i>support double traversant,</i> <i>fixation sur bois</i>	10	



Massangaben sind unverbindlich.

Les indications de mesure n'engagent à rien.

.22 = Messing-Design (Zamac) .46 = Chrom-Design (Edelstahl)
.23 = Chrom-Design (Zamac) .71 = Edelstahl V2A
.44 = Edelstahl-Design (Zamac)
.98 = Anthrazit-Design (Zamac)

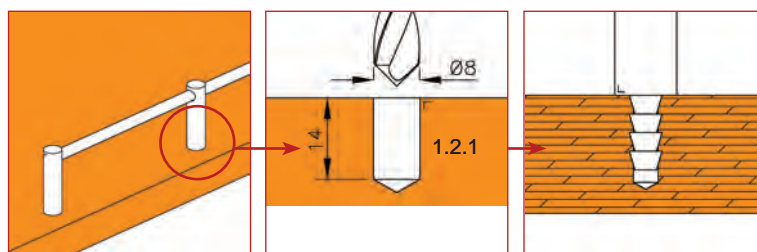
.22 = design en laiton (zamac) .46 = design chromé (acier inox)
.23 = design chromé (zamac) .71 = acier inox V2A
.44 = design inox(zamac)
.98 = design anthracite (zamac)

Mini-rail Galerie-Systeme STECK-fix

Systèmes galerie mini-rail STECK-fix

E 6

Abbildung dessin	Artikelnummer no. d'article	Artikelbezeichnung description	\varnothing mm	techn. Abbildung illustration technique
	● 59.010.0660.22 .23 .44	Endstütze, Holzmontage <i>support borgne,</i> <i>fixation sur bois</i>	10	
	● 59.010.0661.22 .23 .44	Mittelstütze, Holzmontage <i>support traversant,</i> <i>fixation sur bois</i>	10	
	● 59.010.0665.44	Doppel-Endstütze, Holzmontage <i>support double borgne,</i> <i>fixation sur bois</i>	10	
	● 59.010.0666.22 .44	Doppel-Mittelstütze, Holzmontage <i>support double traversant,</i> <i>fixation sur bois</i>	10	



Massangaben sind unverbindlich.

Les indications de mesure n'engagent à rien.

.22 = Messing-Design (Zamac) .46 = Chrom-Design (Edelstahl)
.23 = Chrom-Design (Zamac) .71 = Edelstahl V2A
.44 = Edelstahl-Design (Zamac)
.98 = Anthrazit-Design (Zamac)

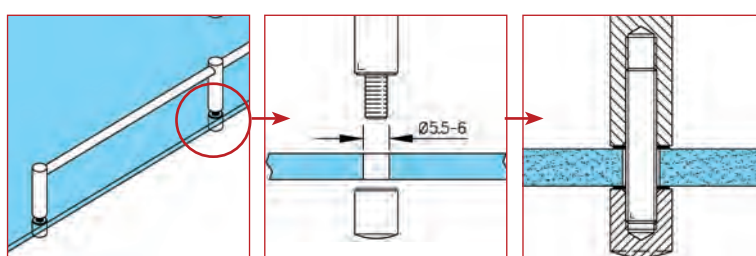
.22 = design en laiton (zamac) .46 = design chromé (acier inox)
.23 = design chromé (zamac) .71 = acier inox V2A
.44 = design inox(zamac)
.98 = design anthracite (zamac)

Mini-rail Galerie-Systeme STECK-fix

Systèmes galerie mini-rail STECK-fix

E 6

Abbildung dessin	Artikelnummer no. d'article	Artikelbezeichnung description	\varnothing mm	techn. Abbildung illustration technique
	● 59.010.0680.22 .23 .44	Endstütze, Glasmontage <i>support borgne, fixation sur verre</i>	10	
	● 59.010.0681.22 .23 .44	Mittelstütze, Glasmontage <i>support traversant, fixation sur verre</i>	10	
	● 59.010.0685.22 .23 .44 .98	Doppel-Endstütze, Glasmontage <i>support double borgne, fixation sur verre</i>	10	
	● 59.010.0686.22 .44 .98	Doppel-Mittelstütze, Glasmontage <i>support double traversant, fixation sur verre</i>	10	



Massangaben sind unverbindlich.

Les indications de mesure n'engagent à rien.

.22 = Messing-Design (Zamac) .46 = Chrom-Design (Edelstahl)
.23 = Chrom-Design (Zamac) .71 = Edelstahl V2A
.44 = Edelstahl-Design (Zamac)
.98 = Anthrazit-Design (Zamac)

.22 = design en laiton (zamac) .46 = design chromé (acier inox)
.23 = design chromé (zamac) .71 = acier inox V2A
.44 = design inox(zamac)
.98 = design anthracite (zamac)

Mini-rail Galerie-Systeme STECK-fix

Systèmes galerie mini-rail STECK-fix

E 6

Abbildung dessin	Artikelnummer no. d'article	Artikelbezeichnung description	\varnothing mm	techn. Abbildung illustration technique
	● 59.006.0690.22 ● 59.006.0690.46 .71	Adapter für Endstütze adaptateur pour support borgne	6	
	● 59.006.0691.22 ● 59.006.0691.46 .71	Adapter für Mittelstütze adaptateur pour support traversant	6	
	● 59.006.0692.22 ● 59.006.0692.46 .71	Adapter für Eckstütze 90° adaptateur pour raccord d'angle 90°	6	
	● 59.006.0693.22 ● 59.006.0693.46 .71	Adapter für Eckstütze 45° adaptateur pour raccord d'angle 45°	6	

Massangaben sind unverbindlich.

Les indications de mesure n'engagent à rien.

.22 = Messing-Design (Zamac) .46 = Chrom-Design (Edelstahl)
.23 = Chrom-Design (Zamac) .71 = Edelstahl V2A
.44 = Edelstahl-Design (Zamac)
.98 = Anthrazit-Design (Zamac)

.22 = design en laiton (zamac) .46 = design chromé (acier inox)
.23 = design chromé (zamac) .71 = acier inox V2A
.44 = design inox(zamac)
.98 = design anthracite (zamac)

Mini-rail Galerie-Systeme STECK-fix

Systèmes galerie mini-rail STECK-fix

E 6

Abbildung dessin	Artikelnummer no. d'article	Artikelbezeichnung description	\varnothing mm	L	techn. Abbildung illustration technique
	<ul style="list-style-type: none"> ● 59.010.0690.22 .98 ● 59.010.0690.46 .71 	Adapter für Endstütze adaptateur pour support borgne	10	$L = A + 5\text{mm}$	
	<ul style="list-style-type: none"> ● 59.010.0691.22 .98 ● 59.010.0691.46 .71 	Adapter für Mittelstütze adaptateur pour support traversant	10	$L = A$	
	<ul style="list-style-type: none"> ● 59.010.0692.22 .98 ● 59.010.0692.46 .71 	Adapter für Eckstütze 90° adaptateur pour raccord d'angle 90°	10	$L = A - 5\text{mm}$	
	<ul style="list-style-type: none"> ● 59.010.0693.98 	Adapter für Eckstütze 45° adaptateur pour raccord d'angle 45°	10	$L = A - 5\text{mm}$	

Massangaben sind unverbindlich.

Les indications de mesure n'engagent à rien.

.22 = Messing-Design (Zamak) .46 = Chrom-Design (Edelstahl)
.23 = Chrom-Design (Zamak) .71 = Edelstahl V2A
.44 = Edelstahl-Design (Zamak)
.98 = Anthrazit-Design (Zamak)

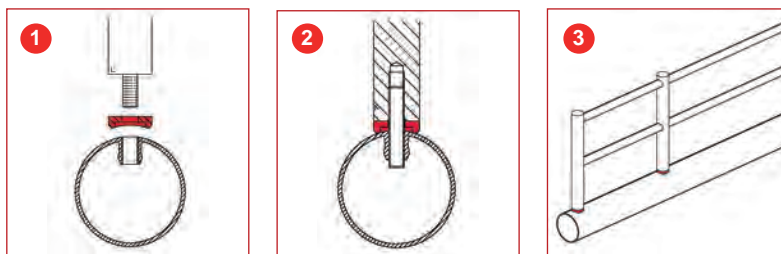
.22 = design en laiton (zamac) .46 = design chromé (acier inox)
.23 = design chromé (zamac) .71 = acier inox V2A
.44 = design inox(zamac)
.98 = design anthracite (zamac)

Mini-rail Galerie-Systeme STECK-fix

Systèmes galerie mini-rail STECK-fix

E 6

Abbildung dessin	Artikelnummer no. d'article	Artikelbezeichnung description	\varnothing mm	techn. Abbildung illustration technique
	● 59.025.0698.22 .98	Adapter für Rohranschluss adaptateur pour tube	25.4	
	● 59.025.0698.46 .71			
	● 59.038.0698.22 .98		38.1	
	● 59.038.0698.46 .71			



	● 59.006.8925.22 .98	Stab barre	6	2500	
	● 59.006.8925.46 .71				
	● 59.010.8925.22 .98		10	2500	
	● 59.010.8925.46 .71				

Massangaben sind unverbindlich.

Les indications de mesure n'engagent à rien.

.22 = Messing-Design (Zamak) .46 = Chrom-Design (Edelstahl)
.23 = Chrom-Design (Zamak) .71 = Edelstahl V2A
.44 = Edelstahl-Design (Zamak)
.98 = Anthrazit-Design (Zamak)

.22 = design en laiton (zamac) .46 = design chromé (acier inox)
.23 = design chromé (zamac) .71 = acier inox V2A
.44 = design inox(zamac)
.98 = design anthracite (zamac)

Mini-rail Galerie-Systeme STECK-fix

Systèmes galerie mini-rail STECK-fix

E 6

Abbildung dessin	Artikelnummer no. d'article	Artikelbezeichnung description	\square mm	techn. Abbildung illustration technique
	● 59.008.4660.71	Endstütze, Holzmontage <i>support borgne, fixation sur bois</i>	8 x 8	
	● 59.008.4661.71	Mittelstütze, Holzmontage <i>support traversant, fixation sur bois</i>	8 x 8	
	● 59.008.4662.71	Eckstütze, Holzmontage <i>raccord, fixation sur bois</i>	8 x 8	

Massangaben sind unverbindlich.

Les indications de mesure n'engagent à rien.

.22 = Messing-Design (Zamak) .46 = Chrom-Design (Edelstahl)
.23 = Chrom-Design (Zamak) .71 = Edelstahl V2A
.44 = Edelstahl-Design (Zamak)
.98 = Anthrazit-Design (Zamak)

.22 = design en laiton (zamac) .46 = design chromé (acier inox)
.23 = design chromé (zamac) .71 = acier inox V2A
.44 = design inox(zamac)
.98 = design anthracite (zamac)

Mini-rail Galerie-Systeme STECK-fix

Systèmes galerie mini-rail STECK-fix

E 6

Abbildung dessin	Artikelnummer no. d'article	Artikelbezeichnung description	\varnothing mm	L	techn. Abbildung illustration technique	
	● 59.008.4680.71	Endstütze, Glasmontage <i>support borgne, fixation sur verre</i>	8 x 8			
	● 59.008.4681.71	Mittelstütze, Glasmontage <i>support traversant, fixation sur verre</i>	8 x 8			
	● 59.008.4682.71	Eckstütze, Glasmontage <i>raccord, fixation sur verre</i>	8 x 8			
	● 59.008.4925.71	Vierkantröhr <i>tube carré</i>	8 x 8	2500		
	● 59.316.0119.22 .23 .98	Holzschrauben, Torx <i>vis à bois, Torx</i>	3	5.7	16	
	● 59.316.0119.70					

Massangaben sind unverbindlich.

Les indications de mesure n'engagent à rien.

.22 = Messing-Design (Zamac) .46 = Chrom-Design (Edelstahl)
.23 = Chrom-Design (Zamac) .70 = Edelstahl
.44 = Edelstahl-Design (Zamac) .71 = Edelstahl V2A
.98 = Anthrazit-Design (Zamac)

.22 = Design en laiton (zamac) .46 = Design chromé (acier inox)
.23 = Design chromé (zamac) .70 = acier inoxydable
.44 = Design inox (zamac) .71 = acier inox V2A
.98 = Design anthrazite (zamac)

Auszug aus unserem Lieferprogramm Extrait de notre gamme de produits



■ **Bistro-System ALU-tech 35**
Bistro-System ALU-tech 35



■ **Bistro-System ALU-tech CUBE**
Bistro-System ALU-tech CUBE



■ **Bistro-Trennglas-System STECK-fix**
Système verre de séparation Bistro STECK-fix



■ **Brotrost-System ALU-tech**
Système de clayettes à pain ALU-tech



■ **Wandträger-System ALU-tech**
Système de support mural ALU-tech