



Handbuch HEUSSER-Muscheln



■ Handbuch

Inhalt

Sehr geehrter Kunde, vielen Dank für den Erwerb dieses geprüften Schweizer Qualitätsprodukts, welches in der Schweiz entwickelt und produziert worden ist. Diese Anleitung ist Bestandteil davon. Die Anleitung ist für den Monteur und den Benutzer der HEUSSER-Muscheln vorgesehen. Bitte machen Sie sich vor der Installation oder Verwendung Ihres Produktes mit allen vorliegenden Informationen und Empfehlungen vertraut.

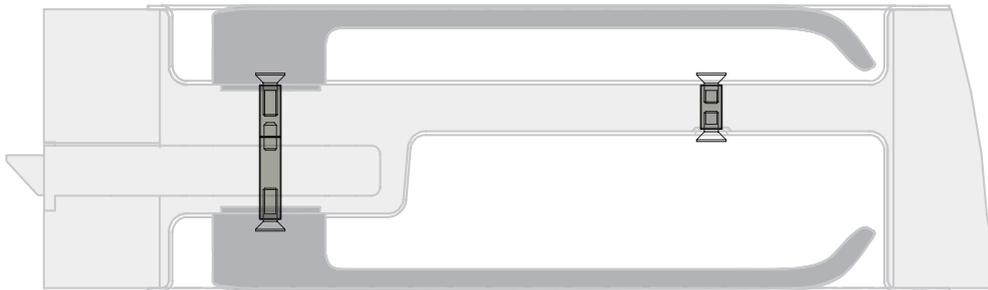
Das Produkt darf nur gemäss in dieser Gebrauchsanweisung angegebenen Anwendungsbereiche eingesetzt und verwendet werden.

Bitte stellen Sie sicher, dass dem Bauherrn bei der Übergabe des Objektes diese Anleitung ebenfalls ausgehändigt wird.



■ Gegenseitige Verschraubung der HEUSSER-Muscheln

Die HEUSSER-Muscheln /-Schilder sind – wenn immer möglich – gegenseitig, das heisst auf beiden Seiten der Türe anzubringen und gegeneinander zu Verschrauben. Damit ist bei Fluchttüren deren einwandfreie und sichere Befestigung garantiert.



Schema: beispielhafte Befestigung HEUSSER-Muscheln

Montageanleitung

Einbau HEUSSER-Muscheln

1. Verbindungselemente bereitstellen (ab S. 8)



Schrauben:

Standardschrauben für gegenseitige Verschraubung

M4x6

M4x8

M4x10

M4x12

M4x14

M4x16

M4x18

M4x20



Schraube für Optik und Einbruchschutz:

M4x5B



Hülsen:

Gewindehülsen für Gewindehülsenverbindung

M4Ø6x7



M4Ø6x14



M4Ø6x22



Stift:

Gewindestift für Gewindehülsenverbindung

M4x7



Blindmutter:

Blindmutter für geringe Türstärken

M4



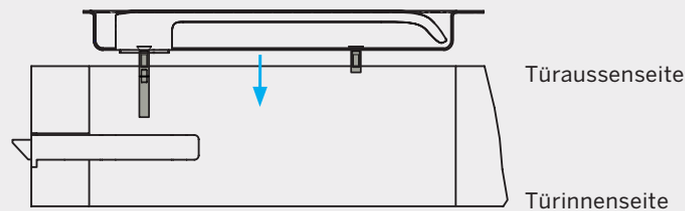
Loctite 270:



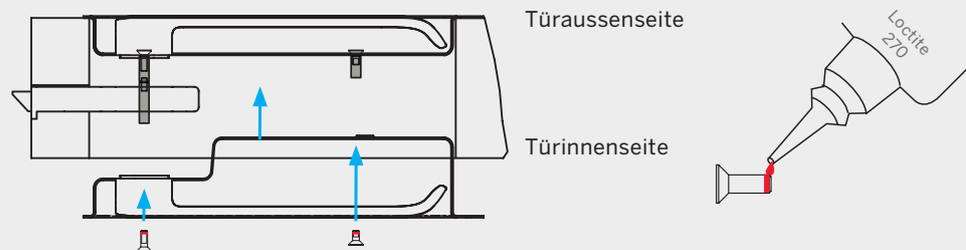
2. Verbindungselemente mit Muschel Türaussenseite verbinden



3. Muschel der Türaussenseite vormontieren



4. Muschel der Türinnenseite in Tasche schieben und verschrauben



■ Kombinationen der HEUSSER-Muscheln

S9.42 in Kombination mit:

Muschel / Schild	ab Türdicke	Seite
S1.0 (S1G.0)	43 mm	10 -11
Sx.13	59 mm	12
Sx.20	66 mm	13
S9.42	88 mm	14
S6.42	88 mm	15

S6.42 in Kombination mit:

Muschel / Schild	ab Türdicke	Seite
S1.0	56 mm	16
Sx.13	73 mm	17
Sx.20	80 mm	18
S6.42	102 mm	19

Sx.20 in Kombination mit:

Muschel / Schild	ab Türdicke	Seite
S1.0	34 mm	20
Sx.13	51 mm	21
Sx.20	58 mm	22
S6.42	80 mm	18

■ Kombinationen der HEUSSER-Muscheln

Sx.13 in Kombination mit:

Muschel / Schild	ab Türdicke	Seite
S1.0	27 mm	23
Sx.13	44 mm	24
Sx.20	51 mm	21
S6.42	73 mm	17

S1.0 in Kombination mit:

Schild	ab Türdicke	Seite
S1G.0	27 mm	25

S1G.0 in Kombination mit:

Schild	ab Türdicke	Seite
S1G.0	27 mm	26

Sx.13: alle Muscheln der unterschiedlichen Serien mit der Tiefe von 13 mm
Sx.20: alle Muscheln der unterschiedlichen Serien mit der Tiefe von 20 mm

■ S9.42 + S1G.0



S9.42.D3/4

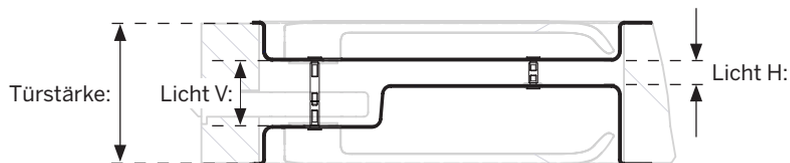


S1G.0.D1/2/3/4 (G = gelocht)

vorhandene Werte			benötigte Montageelemente			
Türstärke:	Licht V:	Licht H:	Schraube:	Hülse:	Stift:	B.Mutter:
43-45	26-28	4-6	3x M4x6	1x H22	1x ST8	3x BM6
45-47	28-30	6-8	3x M4x8	1x H22	1x ST8	3x BM6
47-49	30-32	8-10	3x M4x10	1x H22	1x ST8	3x BM6
49-51	32-34	10-12	3x M4x12	1x H22	1x ST8	3x BM6

Alle Angaben in Millimeter

Licht V / Licht H = Licht vorne / Licht hinten



Schema: Darstellung Licht vorne und Licht hinten

■ S9.42 + S1.0



S9.42.D3/4



S1.0.D1/2/3/4

vorhandene Werte			benötigte Montageelemente		
Türstärke:	Licht V:	Licht H:	Schraube:	Hülse:	Stift:
51-52	31-32	9-10	3x M4x6	1x H22	1x ST8
52-54	32-34	10-12	3x M4x8	1x H22	1x ST8
54-56	34-36	12-14	3x M4x10	1x H22	1x ST8
56-58	36-38	14-16	3x M4x12	1x H22	1x ST8
58-60	38-40	16-18	3x M4x14	1x H22	1x ST8
60-62	40-42	18-20	3x M4x16	1x H22	1x ST8
62-64	42-44	20-22	3x M4x18	1x H22	1x ST8
64-66	44-46	22-24	3x M4x20	1x H22	1x ST8
66-72	46-52	24-30	3x M4x12	1x H22 3x H14**	4x ST8
72-78	52-58	30-36	3x M4x18	1x H22 3x H14**	4x ST8
78-87	58-67	36-45	3x M4x20	4x H22	4x ST8
87-101	67-81	45-59	3x M4x20	4x H22 3x H14**	7x ST8

Alle Angaben in Millimeter

Licht V / Licht H = Licht vorne / Licht hinten, siehe S. 10

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ S9.42 + Sx.13



S9.42.D3/4



S9.13.D3/4 - S6.13.D1/2 - S3.13.D1/2

vorhandene Werte			benötigte Montageelemente						
Türstärke:	Licht V:	Licht H:	Schraube:			Hülse:		Stift:	B.Mutter:
59-61	26-28	4-6	3x M4x6			1x H22		1x ST8	3x BM6
61-63	28-30	6-8	3x M4x8			1x H22		1x ST8	3x BM6
63-65	30-32	8-10	3x M4x10			1x H22		1x ST8	3x BM6
65-67	32-34	10-12	3x M4x12			1x H22		1x ST8	3x BM6
67-68	34-35	12-13	3x M4x6*	2x M4x6	1x M4x16	2x H7	1x H22	-	-
68-70	35-37	13-15	3x M4x6*	2x M4x8	1x M4x16	2x H7	1x H22	-	-
70-72	37-39	15-17	3x M4x6*	2x M4x10	1x M4x16	2x H7	1x H22	-	-
72-74	39-41	17-19	3x M4x6*	2x M4x12	1x M4x16	2x H7	1x H22	-	-
74-80	41-47	19-25	3x M4x6*	3x M4x12		3x H14**	1x H22**	1x ST8	-
80-84	47-51	25-29	3x M4x6*	3x M4x18		3x H14**	1x H22**	1x ST8	-
84-98	51-65	29-43	3x M4x6*	3x M4x20		4x H22		1x ST8	-

Alle Angaben in Millimeter

Licht V / Licht H = Licht vorne / Licht hinten, siehe S. 10

Sx.13: alle Muscheln der unterschiedlichen Serien mit der Tiefe von 13 mm

* Alternative zu M4x6 : Blindschraube M4x5B (Optik / Einbruchschutz) auf der Türaussenseite

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ S9.42 + Sx.20



S9.42.D3/4



S9.20.D3/4 - S6.20.D1/2 - S3.20.D1/2

vorhandene Werte			benötigte Montageelemente						
Türstärke:	Licht V:	Licht H:	Schraube:			Hülse:		Stift:	B.Mutter:
66-68	26-28	4-6	3x M4x6			1x H22		1x ST8	3x BM6
68-70	28-30	6-8	3x M4x8			1x H22		1x ST8	3x BM6
70-72	30-32	8-10	3x M4x10			1x H22		1x ST8	3x BM6
72-74	32-34	10-12	3x M4x12			1x H22		1x ST8	3x BM6
74-75	34-35	12-13	3x M4x6*	2x M4x6	1x M4x16	2x H7	1x H22	-	-
75-77	35-37	13-15	3x M4x6*	2x M4x8	1x M4x16	2x H7	1x H22	-	-
77-79	37-39	15-17	3x M4x6*	2x M4x10	1x M4x16	2x H7	1x H22	-	-
79-81	39-41	17-19	3x M4x6*	2x M4x12	1x M4x16	2x H7	1x H22	-	-
81-87	41-47	19-25	3x M4x6*	3x M4x12		3x H14**	1x H22**	1x ST8	-
87-91	47-51	25-29	3x M4x6*	3x M4x18		3x H14**	1x H22**	1x ST8	-
91-105	51-65	29-43	3x M4x6*	3x M4x20		4x H22		1x ST8	-

Alle Angaben in Millimeter

Licht V / Licht H = Licht vorne / Licht hinten, siehe S. 10

Sx.20: alle Muscheln der unterschiedlichen Serien mit der Tiefe von 20 mm

* Alternative zu M4x6 : Blindschraube M4x5B (Optik / Einbruchschutz) auf der Türaussenseite

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ S9.42 + S9.42



S9.42.D3/4



S9.42.D3/4

vorhandene Werte			benötigte Montageelemente						
Türstärke:	Licht V:	Licht H:	Schraube:			Hülse:		Stift:	B.Mutter:
88-90	48-50	4-6	3x M4x6			2x H22		2x ST8	3x BM6
90-92	50-52	6-8	3x M4x8			2x H22		2x ST8	3x BM6
92-94	52-54	8-10	3x M4x10			2x H22		2x ST8	3x BM6
94-96	54-56	10-12	3x M4x12			2x H22		2x ST8	3x BM6
96-97	56-57	12-13	3x M4x6*	2x M4x6	1x M4x16	2x H7	2x H22	1x ST8	-
97-99	57-59	13-15	3x M4x6*	2x M4x8	1x M4x16	2x H7	2x H22	1x ST8	-
99-101	59-61	15-17	3x M4x6*	2x M4x10	1x M4x16	2x H7	2x H22	1x ST8	-
101-103	61-63	17-19	3x M4x6*	2x M4x12	1x M4x16	2x H7	2x H22	1x ST8	-
103-109	63-69	19-25	3x M4x6*	3x M4x12		3x H14**	2x H22**	2x ST8	-
109-113	69-73	25-29	3x M4x6*	3x M4x18		3x H14**	2x H22**	2x ST8	-
113-127	73-87	29-43	3x M4x6*	3x M4x20		5x H22		2x ST8	-

Alle Angaben in Millimeter

Licht V / Licht H = Licht vorne / Licht hinten, siehe S. 10

* Alternative zu M4x6 : Blindschraube M4x5B (Optik / Einbruchschutz) auf der Türaussenseite

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ S9.42 + S6.42



S9.42.D3/4



S6.42.D2

vorhandene Werte			benötigte Montageelemente						
Türstärke:	Licht V:	Licht H:	Schraube:			Hülse:		Stift:	B.Mutter:
88-90	26-28	4-6	3x M4x6			1x H22		1x ST8	3x BM6
90-92	28-30	6-8	3x M4x8			1x H22		1x ST8	3x BM6
92-94	30-32	8-10	3x M4x10			1x H22		1x ST8	3x BM6
94-96	32-34	10-12	3x M4x12			1x H22		1x ST8	3x BM6
96-97	34-35	12-13	3x M4x6*	2x M4x6	1x M4x16	2x H7	1x H22	-	-
97-99	35-37	13-15	3x M4x6*	2x M4x8	1x M4x16	2x H7	1x H22	-	-
99-101	37-39	15-17	3x M4x6*	2x M4x10	1x M4x16	2x H7	1x H22	-	-
101-103	39-41	17-19	3x M4x6*	2x M4x12	1x M4x16	2x H7	1x H22	-	-
103-109	41-47	19-25	3x M4x6*	3x M4x12		3x H14**	1x H22**	1x ST8	-
109-113	47-51	25-29	3x M4x6*	3x M4x18		3x H14**	1x H22**	1x ST8	-
113-127	51-65	29-43	3x M4x6*	3x M4x20		4x H22		1x ST8	-

Alle Angaben in Millimeter

Licht V / Licht H = Licht vorne / Licht hinten, siehe S. 10

* Alternative zu M4x6 : Blindschraube M4x5B (Optik / Einbruchschutz) auf der Türaussenseite

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ S6.42 + S1.0



S6.42.D2



S1.0.D1/2/3/4

vorhandene Werte		benötigte Montageelemente		
Türstärke:	Licht:	Schraube:	Hülse:	Stift:
56-58	14-16	3x M4x12	-	-
58-60	16-18	3x M4x14	-	-
60-62	18-20	3x M4x16	-	-
62-64	20-22	3x M4x18	-	-
64-66	22-24	3x M4x20	-	-
66-72	24-30	3x M4x12	3x H14	3x ST8
72-78	30-36	3x M4x18	3x H14	3x ST8
78-87	36-45	3x M4x20	3x H22	3x ST8
87-101	45-59	3x M4x20	3x H14** 1x H22**	6x ST8

Alle Angaben in Millimeter

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ S6.42 + Sx.13



S6.42.D2



S9.13.D3/4 - S6.13.D1/2 - S3.13.D1/2

vorhandene Werte		benötigte Montageelemente			
Türstärke:	Licht:	Schraube:		Hülse:	Stift:
73-77	18-22	3x M4x6*	3x M4x12	3x H14	-
77-81	22-26	3x M4x6*	3x M4x16	3x H14	-
81-85	26-30	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14	-
85-95	30-40	3x M4x6*	3x M4x20	3x H22	3x ST8
95-103	40-53	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14** 3x H22**	3x ST8
103-111	53-61	3x M4x6*	3x M4x20	6x H22	3x ST8

Alle Angaben in Millimeter

Sx.13: alle Muscheln der unterschiedlichen Serien mit der Tiefe von 13 mm

* Alternative zu M4x6 : Blindschraube M4x5B (Optik / Einbruchschutz) auf der Türaussenseite

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ S6.42 + Sx.20



S6.42.D2



S9.20.D3/4 - S6.20.D1/2 - S3.20.D1/2

vorhandene Werte		benötigte Montageelemente			
Türstärke:	Licht:	Schraube:		Hülse:	Stift:
80-84	18-22	3x M4x6*	3x M4x12	3x H14	-
84-88	22-26	3x M4x6*	3x M4x16	3x H14	-
88-92	26-30	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14	-
92-102	30-40	3x M4x6*	3x M4x20	3x H22	3x ST8
102-115	40-53	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14** 3x H22**	3x ST8
115-123	53-61	3x M4x6*	3x M4x20	6x H22	3x ST8

Alle Angaben in Millimeter

Sx.20: alle Muscheln der unterschiedlichen Serien mit der Tiefe von 20 mm

* Alternative zu M4x6 : Blindschraube M4x5B (Optik / Einbruchschutz) auf der Türaussenseite

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ S6.42 + S6.42



S6.42.D2



S6.42.D2

vorhandene Werte		benötigte Montageelemente			
Türstärke:	Licht:	Schraube:		Hülse:	Stift:
102-106	18-22	3x M4x6*	3x M4x12	3x H14	-
106-110	22-26	3x M4x6*	3x M4x16	3x H14	-
110-114	26-30	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14	-
114-124	30-40	3x M4x6*	3x M4x20	3x H22	3x ST8
124-137	40-53	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14** 3x H22**	3x ST8
137-145	53-61	3x M4x6*	3x M4x20	6x H22	3x ST8

Alle Angaben in Millimeter

* Alternative zu M4x6 : Blindschraube M4x5B (Optik / Einbruchschutz) auf der Türaussenseite

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ Sx.20 + S1.0



S9.20.D3/4 - S6.20.D1/2 - S3.20.D1/2



S1.0.D1/2/3/4

vorhandene Werte		benötigte Montageelemente		
Türstärke:	Licht:	Schraube:	Hülse:	Stift:
34-36	14-16	3x M4x12	-	-
36-38	16-18	3x M4x14	-	-
38-40	18-20	3x M4x16	-	-
40-42	20-22	3x M4x18	-	-
42-44	22-24	3x M4x20	-	-
44-50	24-30	3x M4x12	3x H14	3x ST8
50-56	30-36	3x M4x18	3x H14	3x ST8
56-65	36-45	3x M4x20	3x H22	3x ST8
65-79	45-59	3x M4x20	3x H14** 1x H22**	6x ST8

Alle Angaben in Millimeter

Sx.20: alle Muscheln der unterschiedlichen Serien mit der Tiefe von 20 mm

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ Sx.20 + Sx.13



S9.20.D3/4 - S6.20.D1/2 - S3.20.D1/2



S9.13.D3/4 - S6.13.D1/2 - S3.13.D1/2

vorhandene Werte		benötigte Montageelemente			
Türstärke:	Licht V:	Schraube:		Hülse:	Stift:
51-55	18-22	3x M4x6*	3x M4x12	3x H14	-
55-59	22-26	3x M4x6*	3x M4x16	3x H14	-
59-63	26-30	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14	-
63-73	30-40	3x M4x6*	3x M4x20	3x H22	-
73-86	40-53	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14** 3x H22**	3x ST8
86-94	53-61	3x M4x6*	3x M4x20	6x H22	3x ST8

Alle Angaben in Millimeter

Sx.13: alle Muscheln der unterschiedlichen Serien mit der Tiefe von 13 mm

Sx.20: alle Muscheln der unterschiedlichen Serien mit der Tiefe von 20 mm

* Alternative zu M4x6 : Blindschraube M4x5B (Optik / Einbruchschutz) auf der Türaussenseite

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ Sx.20 + Sx.20



S9.20.D3/4 - S6.20.D1/2 - S3.20.D1/2



S9.20.D3/4 - S6.20.D1/2 - S3.20.D1/2

vorhandene Werte		benötigte Montageelemente			
Türstärke:	Licht V:	Schraube:		Hülse:	Stift:
58-62	18-22	3x M4x6*	3x M4x12	3x H14	-
62-66	22-26	3x M4x6*	3x M4x16	3x H14	-
66-70	26-30	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14	-
70-80	30-40	3x M4x6*	3x M4x20	3x H22	-
80-93	40-53	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14** 3x H22**	3x ST8
93-101	53-61	3x M4x6*	3x M4x20	6x H22	3x ST8

Alle Angaben in Millimeter

Sx.20: alle Muscheln der unterschiedlichen Serien mit der Tiefe von 20 mm

* Alternative zu M4x6 : Blindschraube M4x5B (Optik / Einbruchschutz) auf der Türaussenseite

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ Sx.13 + S1.0



S9.13.D3/4 - S6.13.D1/2 - S3.13.D1/2



S1.0.D1/2/3/4

vorhandene Werte		benötigte Montageelemente		
Türstärke:	Licht:	Schraube:	Hülse:	Stift:
27-29	14-16	3x M4x12	-	-
29-31	16-18	3x M4x14	-	-
31-33	18-20	3x M4x16	-	-
33-35	20-22	3x M4x18	-	-
35-37	22-24	3x M4x20	-	-
37-43	24-30	3x M4x12	3x H14	3x ST8
43-49	30-36	3x M4x18	3x H14	3x ST8
49-58	36-45	3x M4x20	3x H22	3x ST8
58-72	45-59	3x M4x20	3x H14** 3x H22**	6x ST8

Alle Angaben in Millimeter

Sx.13: alle Muscheln der unterschiedlichen Serien mit der Tiefe von 13 mm

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ Sx.13 + Sx.13



S9.13.D3/4 - S6.13.D1/2 - S3.13.D1/2



S9.13.D3/4 - S6.13.D1/2 - S3.13.D1/2

vorhandene Werte		benötigte Montageelemente			
Türstärke:	Licht V:	Schraube:		Hülse:	Stift:
44-48	18-22	3x M4x6*	3x M4x12	3x H14	-
48-52	22-26	3x M4x6*	3x M4x16	3x H14	-
52-56	26-30	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14	-
56-66	30-40	3x M4x6*	3x M4x20	3x H22	-
66-79	40-53	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14** 3x H22**	3x ST8
79-87	53-61	3x M4x6*	3x M4x20	6x H22	3x ST8

Alle Angaben in Millimeter

Sx.13: alle Muscheln der unterschiedlichen Serien mit der Tiefe von 13 mm

* Alternative zu M4x6 : Blindschraube M4x5B (Optik / Einbruchschutz) auf der Türaussenseite

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ S1.0 + S1G.0



S1.0.D1/2/3/4



S1G.0.D1/2/3/4

vorhandene Werte		benötigte Montageelemente		
Türstärke:	Licht:	Schraube:	Hülse:	Stift:
27-32	27-32	3x M4x20	3x H14	3x ST8
32-42	32-42	3x M4x20	3x H22	3x ST8
42-54	42-54	3x M4x20	3x H14** 3x H22**	6x ST8
54-64	54-64	3x M4x20	6x H22	6x ST8
64-76	64-76	3x M4x20	3x H14** 6x H22**	9x ST8

Alle Angaben in Millimeter

* Alternative zu M4x6 : Blindschraube M4x5B (Optik / Einbruchschutz) auf der Türaussenseite

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

■ S1G.0 + S1G.0



S1G.0.D1/2/3/4



S1G.0.D1/2/3/4

vorhandene Werte		benötigte Montageelemente				
Türstärke:	Licht:	Schraube:		Hülse:		Stift:
27-34	27-34	3x M4x6*	3x M4x20	3x H22		-
34-46	34-46	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14**	3x H22**	3x ST8
46-56	46-56	3x M4x6*	3x M4x20	6x H22		3x ST8
56-68	56-68	3x M4x6*	3x M4x20	3x H14**	6x H22**	6x ST8
68-78	68-78	3x M4x6*	3x M4x20	9x H22		9x ST8

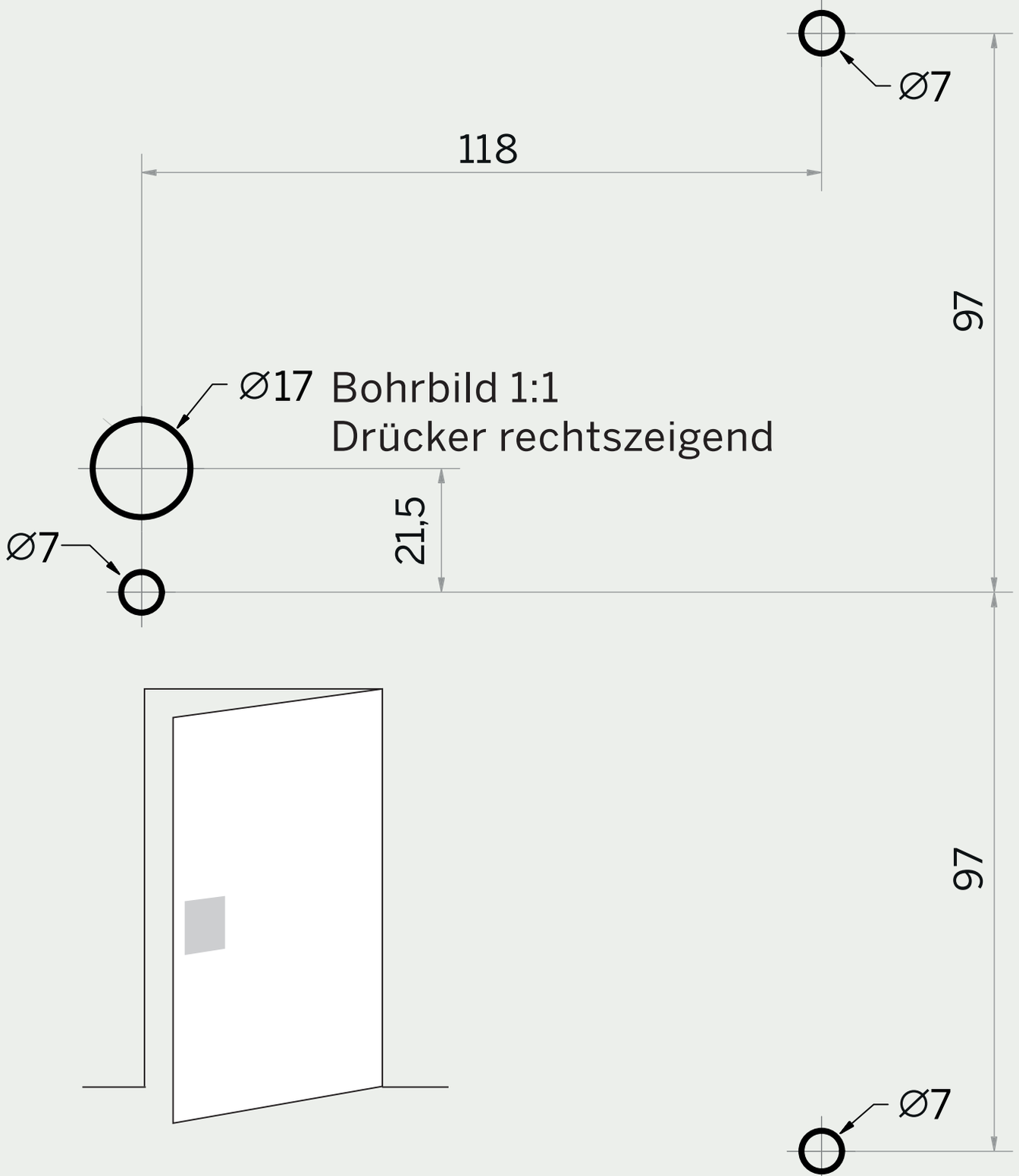
Alle Angaben in Millimeter

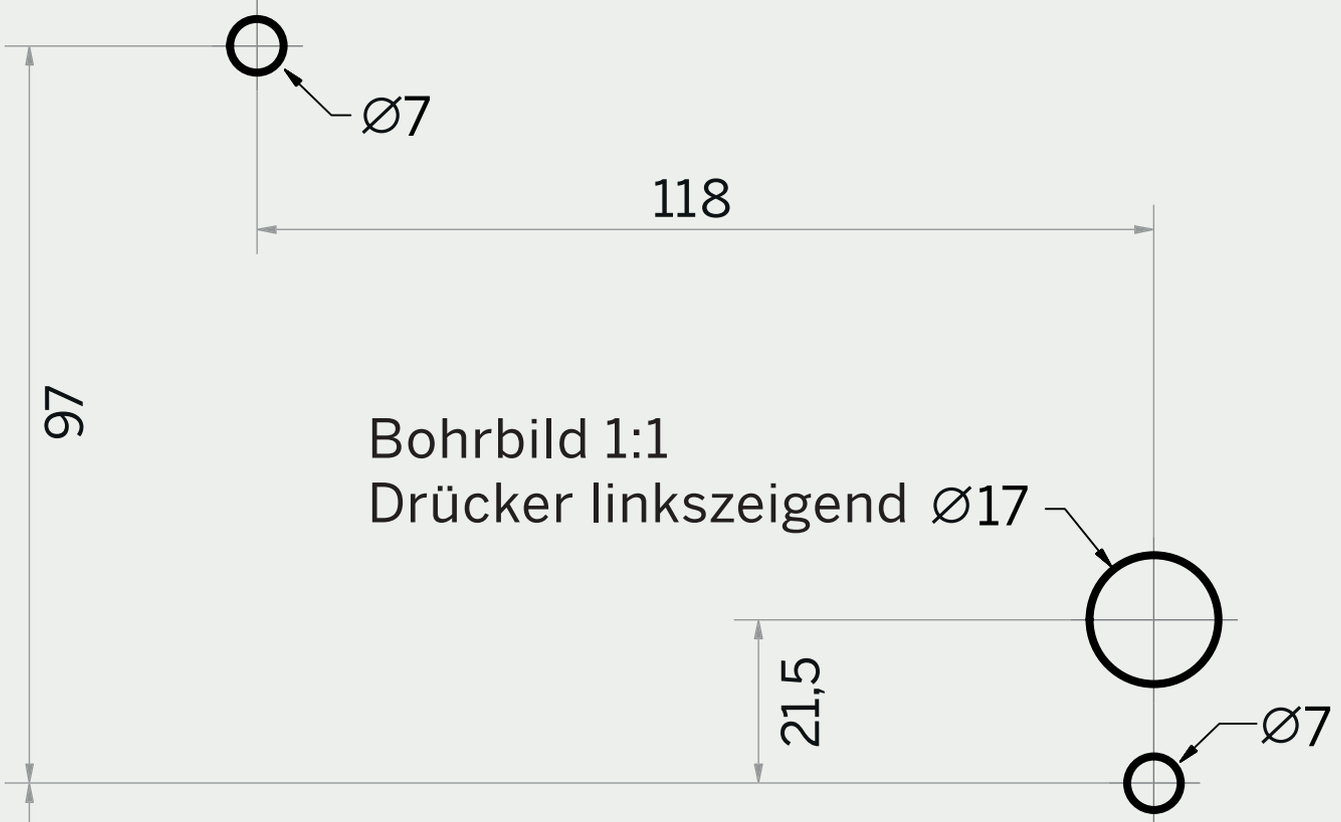
* Alternative zu M4x6 : Blindschraube M4x5B (Optik / Einbruchschutz) auf der Türaussenseite

** bei der Verwendung unterschiedlicher Gewindehülsen ist die längere Gewindehülse am Ende (siehe S. 7) anzubringen

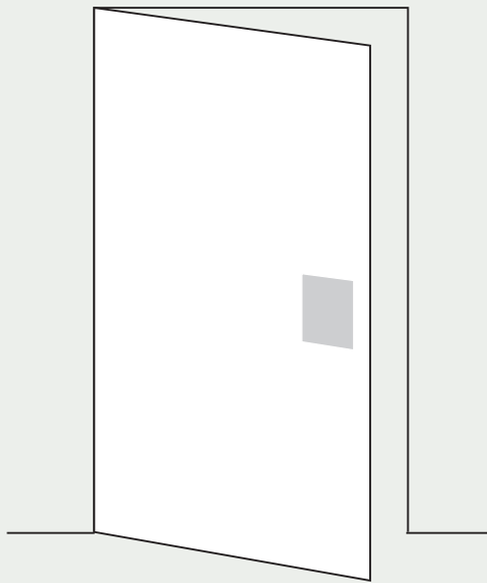


■ Bohrbild rechtszeigend
HEUSSER-Muschel / Schild





Bohrbild 1:1
Drücker linkszeigend $\varnothing 17$



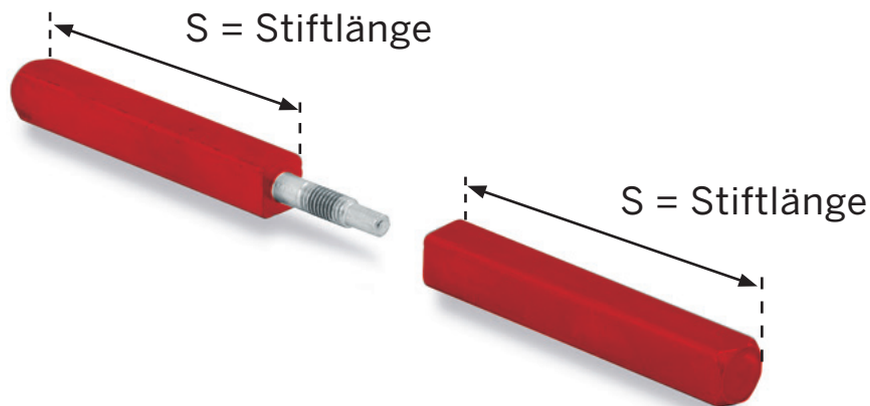
■ Bohrbild linkszeigend
HEUSSER-Muschel / Schild

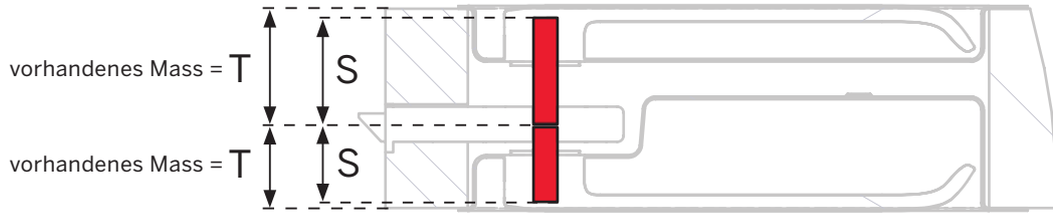
■ Bestimmung der Drückerstift- Länge

Für den normgerechten Einbau der HEUSSER-Muscheln / Schilder ist es notwendig, die korrekte Länge des Drücker-Stiftes zu ermitteln.

Hierzu gehen Sie bitte wie folgt vor:

1. Ermitteln Sie die Distanz Türe Aussenseite bis Schlossmitte (T)
2. Finden Sie in der Tabelle Ihre Muschel / Schild mit dem verwendeten Drücker.
3. Bestimmen Sie Ihre Stiftlänge (S) anhand der Vorgaben.





	Drücker D1	Drücker D2	Drücker D3	Drücker D4
Schild S1.0	S = T + 19	S = T + 34	S = T + 19	S = T + 34
Muschel S3.13	S = T + 4	S = T + 19	-	-
Muschel S3.20	S = T - 2	S = T + 13	-	-
Muschel S6.13	S = T + 4	S = T + 19	-	-
Muschel S6.20	S = T - 3	S = T + 12	-	-
Muschel S6.42	S = T - 23	S = T - 10	-	-
Muschel S9.13	S = T + 4	S = T + 19	S = T + 4	S = T + 19
Muschel S9.20	S = T - 3	S = T + 12	S = T - 3	S = T + 12
Muschel S.942	S = T - 3	S = T - 10	S = T - 3	S = T + 12

S = Stiftlänge bis Schlossmitte

T = Distanz Türe Aussenseite bis Schlossmitte

Alle Angaben in Millimeter

■ DIN EN 179 Verwendung

Bei Drückern und Schlössern von Notausgangverschlüssen handelt es sich um eine sicherheitsrelevante Baugruppe zum Schutz von Menschenleben. Entsprechend sind die dafür vorgesehenen Normen unbedingt strikt einzuhalten.

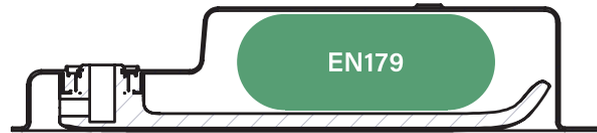
Bei Fragen oder Unsicherheiten wenden Sie sich bitte an den Fachhändler, Türplaner oder Architekten.

■ DIN EN 179
geeignete HEUSSER-Drücker

Drücker D2 mit allen
HEUSSER-Muscheln / Schilder



Drücker D3 mit
HEUSSER-Muschel S9.42



Drücker D4 mit allen
HEUSSER-Muscheln / Schilder





■ Legende

Nomenklatur Heusser-Muscheln

Bestellschlüssel

SD.MT.DD.A BC AD

SD: Serie Design (S1, S3, S6, S9)

MT: Muscheltiefe (0, 13, 20, 42 [mm])

DD: Drücker Design (D1, D2, D3, D4)

A: Ausschnitt (0 = blind, 2 = Rundzylinder, 3 = Profilzylinder)

BC: Distanz (RZ = 74, 78, 94 oder PZ = 60, 72, 78, 88, 92)

AD: Ausrichtung Drücker (L für linkszeigend, R für rechtszeigend)

Beispiel HEUSSER-Muschel:

S9.20.D3.0R

Beispiel HEUSSER-Schild:

S1.0.D4.372L

HEUSSER-Muscheln Serie 9



S9.42.D3
Muscheltiefe: 42 mm
Drücker-Überstand: 0 mm



S9.20.D3
Muscheltiefe: 20 mm
Drücker-Überstand: 0 mm



S9.13.D3
Muscheltiefe: 13 mm
Drücker-Überstand: 7 mm



S9.42.D4
Muscheltiefe: 42 mm
Drücker-Überstand: 24,5 mm



S9.20.D4
Muscheltiefe: 20 mm
Drücker-Überstand: 24,5 mm



S9.13.D4
Muscheltiefe: 13 mm
Drücker-Überstand: 31,5 mm



Flächenbündig



Fluchttüren geeignet
DIN EN179

HEUSSER-Muscheln Serie 3



S3.20.D1
Muscheltiefe: 20 mm
Drücker-Überstand: 0 mm



S3.13.D1
Muscheltiefe: 13 mm
Drücker-Überstand: 7 mm



S3.20.D2
Muscheltiefe: 20 mm
Drücker-Überstand: 26 mm



S3.13.D2
Muscheltiefe: 13 mm
Drücker-Überstand: 33 mm

HEUSSER-Muscheln Serie 6



EN179

S6.42.D2

Muscheltiefe: 42 mm
Drücker-Überstand: 4 mm



EN179

S6.20.D2

Muscheltiefe: 20 mm
Drücker-Überstand: 26 mm



EN179

S6.13.D2

Muscheltiefe: 13 mm
Drücker-Überstand: 33 mm



S6.20.D1

Muscheltiefe: 20 mm
Drücker-Überstand: 0 mm



S6.13.D1

Muscheltiefe: 13 mm
Drücker-Überstand: 7 mm



Flächenbündig



Fluchttüren geeignet
DIN EN179

HEUSSER-Schilder Serie 1



S1.0.D1

Drücker-Überstand: 20 mm
S1.0.D1: mit Gewindehülse
SIG.0.D1: gelocht



EN179

S1.0.D2

Drücker-Überstand: 46 mm
S1.0.D2: mit Gewindehülse
SIG.0.D2: gelocht



S1.0.D3

Drücker-Überstand: 20 mm
S1.0.D1: mit Gewindehülse
SIG.0.D1: gelocht



EN179

S1.0.D4

Drücker-Überstand: 44,5 mm
S1.0.D1: mit Gewindehülse
SIG.0.D1: gelocht



Schlossfabrik Heusser AG
Murgstrasse 11
CH - 4923 Wynau

www.heusser-schloss.ch
info@heusser-schloss.ch

Stand 06.2021