

Schildhalter Sign Holders

PREMIUM



ClassicLine

2-teiliger Aufbau

Feste Klemmbereiche

Madenschraube

2-part construction

Fixed clamping ranges

Grub screw

Montage

Der Klemmbolzen (Kopf) wird durch die entsprechende Bohrung im Schildmaterial in den Schaft gesteckt und seitlich mit der Madenschraube fixiert.

Assembly

The clamping bolt (head) is inserted into the shaft through the corresponding hole in the sign material and fixed with the lateral grub screw.

Sicherung

/ Seitliche Madenschraube

Securing

/ Lateral grub screw

Besonderheiten

- / Rückwärtiges M-Gewinde im Schaft (Ausnahme: „Design“-Ausführung)
- / „Design“-Ausführung mit extra flachem Kopf für Ø 13 und 18 mm
- / 2 Versionen auch aus V4A Stahl
- / zwei Acrylglaslager
- / 4er-Sets, inkl. passenden Schrauben, Dübeln und Sechskantschlüssel erhältlich (Artikelnummer CLL.xxx.xx.xx.4Z)

Characteristics

- / Shaft with rear M-thread (Exception: „Design“-version)
- / „Design“ version with an extra flat head for Ø 13 and 18 mm
- / 2 versions made of V4A steel
- / two acrylic glass washers
- / Sets of 4, incl. matching screws, dowels and Allen key are available (article number CLL.xxx.xx.xx.4Z)

Produktmaße

- / Durchmesser: 13, 15, 18 und 25 mm
- / Wandabstände: 15, 20 und 25 mm
- / Feste Klemmbereiche (Ausnahme „Design“):
 - 13 mm Ø: 5, 8 und 10 mm
 - 15 mm Ø: 5, 8 und 10 mm
 - 18 mm Ø: 8, 10 und 12 mm
 - 25 mm Ø: 10, 12, 16 und 20 mm

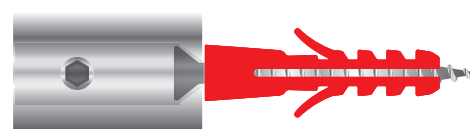
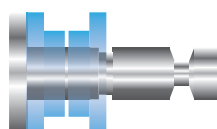
Product measures

- / Diameters: 13, 15, 18 and 25 mm
- / Wall clearances: 15, 20 and 25 mm
- / Fixed clamping ranges (exception „Design“):
 - 13 mm Ø: 5, 8, and 10 mm
 - 15 mm Ø: 5, 8, and 10 mm
 - 18 mm Ø: 8, 10 and 12 mm
 - 25 mm Ø: 10, 12, 16 and 20 mm



Beispiel/Example:

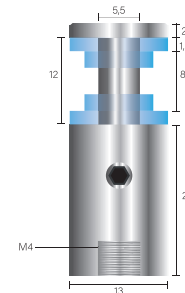
Art.-Nr./Art.No. CLL.013.20.08.4Z



ClassicLine Schildhalter

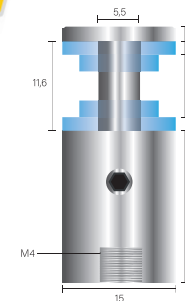
ClassicLine Sign Holders

Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø Kopf	Klemmbereich	Wandabstand	Ø Bohrung
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø Head	Clamping Range	Wall Clearance	Ø Bore
CLL.013.15.05	CLL.013.15.05.4Z	13 mm	5 mm	15 mm	10 mm
CLL.013.15.08	CLL.013.15.08.4Z	13 mm	8 mm	15 mm	10 mm
CLL.013.15.10	CLL.013.15.10.4Z	13 mm	10 mm	15 mm	10 mm
CLL.013.20.05	CLL.013.20.05.4Z	13 mm	5 mm	20 mm	10 mm
CLL.013.20.08	CLL.013.20.08.4Z	13 mm	8 mm	20 mm	10 mm
CLL.013.20.10	CLL.013.20.10.4Z	13 mm	10 mm	20 mm	10 mm
CLL.013.25.05	CLL.013.25.05.4Z	13 mm	5 mm	25 mm	10 mm
CLL.013.25.08	CLL.013.25.08.4Z	13 mm	8 mm	25 mm	10 mm
CLL.013.25.10	CLL.013.25.10.4Z	13 mm	10 mm	25 mm	10 mm
CLL.113.25.08	CLL.113.25.08.4Z	13 mm	8 mm	25 mm	10 mm



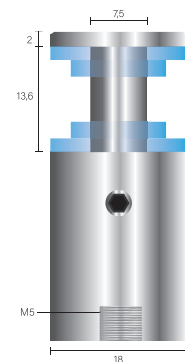
Beispiel/Example:
Art.-Nr./Art.No.
CLL.013.20.08

Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø Kopf	Klemmbereich	Wandabstand	Ø Bohrung
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø Head	Clamping Range	Wall Clearance	Ø Bore
CLL.015.20.05	CLL.015.20.05.4Z	15 mm	5 mm	20 mm	10 mm
CLL.015.20.08	CLL.015.20.08.4Z	15 mm	8 mm	20 mm	10 mm
CLL.015.20.10	CLL.015.20.10.4Z	15 mm	10 mm	20 mm	10 mm



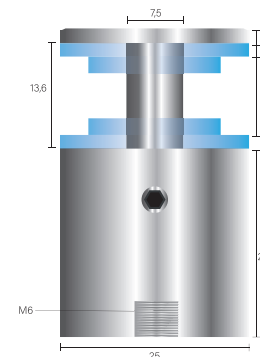
Beispiel/Example:
Art.-Nr./Art.No.
CLL.015.20.08

Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø Kopf	Klemmbereich	Wandabstand	Ø Bohrung
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø Head	Clamping Range	Wall Clearance	Ø Bore
CLL.018.25.08	CLL.018.25.08.4Z	18 mm	8 mm	25 mm	13 mm
CLL.018.25.10	CLL.018.25.10.4Z	18 mm	10 mm	25 mm	13 mm
CLL.018.25.12	CLL.018.25.12.4Z	18 mm	12 mm	25 mm	13 mm
CLL.118.25.08	CLL.118.25.08.4Z	18 mm	8 mm	25 mm	13 mm



Beispiel/Example:
Art.-Nr./Art.No.
CLL.018.25.10

Art.-Nr. VE	Ø Kopf	Klemmbereich	Wandabstand	Ø Bohrung
Art. No. unit	Ø Head	Clamping Range	Wall Clearance	Ø Bore
CLL.025.25.10	25 mm	10 mm	25 mm	13 mm
CLL.025.25.12	25 mm	12 mm	25 mm	13 mm
CLL.025.25.16	25 mm	16 mm	25 mm	13 mm
CLL.025.25.20	25 mm	20 mm	25 mm	13 mm



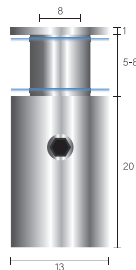
Beispiel/Example:
Art.-Nr./Art.No. CLL.025.25.10

Schildhalter Sign Holders

PREMIUM

„Design“-Ausführung

„Design“ Version



Beispiel/Example:

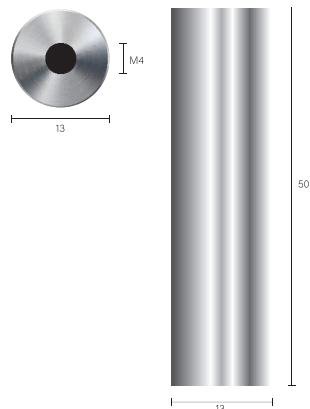
Art.-Nr./Art.No. CLD.013.20

Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø Kopf	Klemmbereich	Wandabstand	Bohrung
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø Head	Clamping Range	Wall Clearance	Bore
CLD.013.20	CLD.013.20.4Z	13 mm	5-8 mm	20 mm	10 mm

Art.-Nr. VE	Art.-Nr. 4er Set	Ø mm Kopf	Klemmbereich	Wandabstand mm	Bohrung mm
Art. No. unit	Art. No. set of 4	Ø mm Head	Clamping Range	Wall Clearance mm	Bore mm
CLD.018.20	CLD.018.20.4Z	18 mm	5-8 mm	20 mm	10 mm

Verlängerung

Extension



Beispiel/Example:

Art.-Nr./Art.No. CLV.013.50

Art.-Nr.	Ø	Länge	2 x Gewinde
Art. No.	Ø	Length	2 x Thread
CLV.013.50	13 mm	50 mm	M4 x 10 mm

Art.-Nr.	Ø	Länge	2 x Gewinde
Art. No.	Ø	Length	2 x Thread
CLV.018.50	18 mm	50 mm	M5 x 10 mm
CLV.018.75	18 mm	75 mm	M5 x 10 mm
CLV.018.100	18 mm	100 mm	M5 x 10 mm

Klemmscheiben als Montagehilfe

Clamping disc as a mounting aid



Klemmscheiben aus Polycarbonat mit überkreuz geschlitztem Mittelloch zur Fixierung des Schildmaterials am Halter für die Vereinfachung der Montage und Demontage

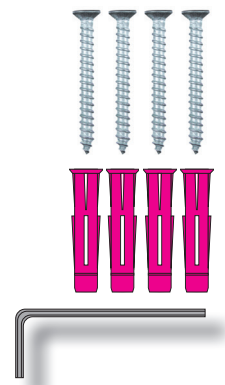
Clamping disc made of polycarbonate with cross-slotted center hole for fixing the sign material to the holder for easy assembly and disassembly

Art.-Nr.	Ø mm	Stärke mm	Lochweite mm	Für Serie
Art. No.	Ø mm	Thickness mm	Size of Hole mm	For Series
400.901	13	0,25	3,5	ClassicLine Ø 13
400.902	18	0,25	6,5	ClassicLine Ø 18

Passende Schrauben und Dübel, Sechskantwerkzeug

Matching Screws and Dowels, Allen tool

Art.-Nr.	für Ø Kopf	Länge Schraube	Schraubenantrieb
Art. No.	for Ø Head	Length Screw	Screw Drive
400.700	13/15 mm	40 mm	Stockschraube/hanger bolt
400.760	13/15 mm	60 mm	Stockschraube/hanger bolt
400.801	13/15 mm	20 mm	Torx/torx
400.800	13/15 mm	40 mm	Torx/torx
454.3040	13/15 mm	40 mm	Kreuzschlitz/cross recess
400.705	18 mm	40 mm	Stockschraube/hanger bolt
400.706	25mm	60 mm	Stockschraube/hanger bolt
400.3535	DesignLine	35 mm	Torx/torx
400.408	alle/all	-	Sechskantschlüssel/Allen key



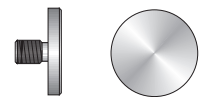
Spezierschraube zur Klebmontage von ClassicLine Schildhaltern

Special screw for glue-mounting ClassicLine Standoffs

Art.-Nr.	Ø mm	Gewinde
Art. No.	Ø mm	Thread
400.479	13mm	M 4 x 5mm

Spezierschraube zur Klebmontage der ClassicLine Schildhalter mit Ø13mm

Special screw for gluing ClassicLine sign holders with 13mm diameter



Zwei-Komponenten Spezialkleber (Schrauben und Dübel, Innensechskantschlüssel separat)

Two-component special adhesive

Art.-Nr.
Art. No.
410.001

Zwei-Komponenten Spezialkleber zur dauerhaften Verklebung von Edelstahl und Glas

Two-component special adhesive for permanent bonding of stainless steel and glass

