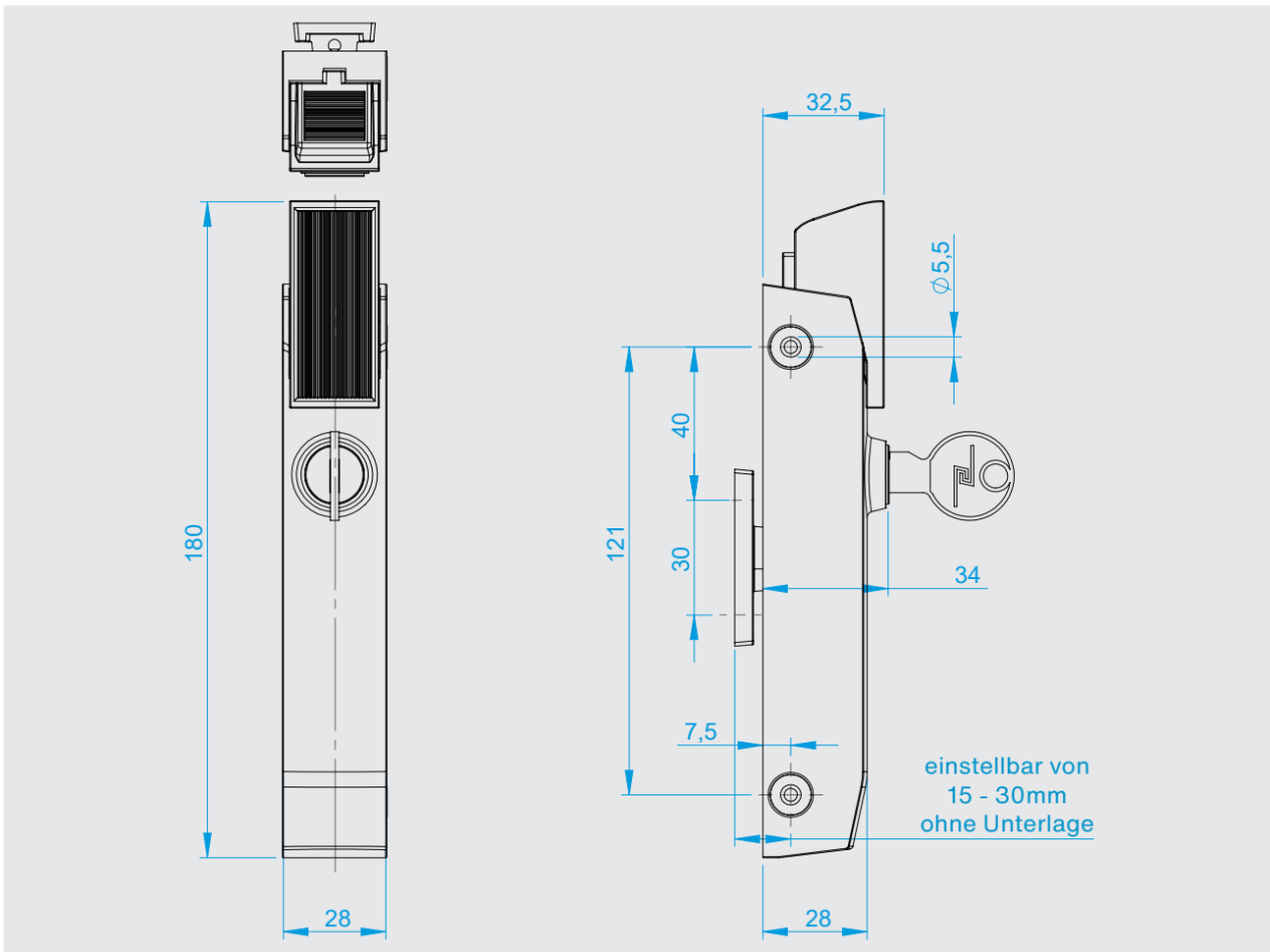


Kantenverschluss Serie 6186 Presto



- selbstschließende Verriegelung mit einstellbarer Verschlusskraft
- abschließbar/nicht abschließbar
- Drucktaste wahlweise verchromt oder aus Kunststoff erhältlich
- Sonderfarben (RAL) auf Anfrage



Die Verschlüsse des „PRESTO“-Systems sind selbstsperrende Fangfederverschlüsse, welche durch eine Drucktaste betätigt werden. Als passender Kloben hat sich der Pendelkloben etabliert. Der Pendelkloben sucht sich automatisch die richtige Position zum Verschluss. Dies ist besonders wichtig bei Geräten, die hohen Temperaturschwankungen ausgesetzt sind (z.B. Heißgeräte), und bei denen dadurch ein erheblicher Verzug zwischen Tür und Gehäuse auftreten kann.

Materialien

Gehäuse: Zinkdruckguss, verchromt
 Deckel: Zinkdruckguss, verchromt
 Kloben: Zinkdruckguss, verchromt
 Abdeckkappen: Kunststoff
 Drucktaste: Kunststoff oder Zinkdruckguss, verchromt

Oberfläche: verchromt

Standardfarben: chrom, schwarz

Achtung: Beachten Sie bitte auch die Montageanleitung und die Instruktionen.

Varianten



**Gehäuse Chrom
Drucktaste Chrom**

von innen
öffnenbar (NPI)

abschließbar (AB)	6186-020198
nicht abschließbar (NAB)	6186-020273



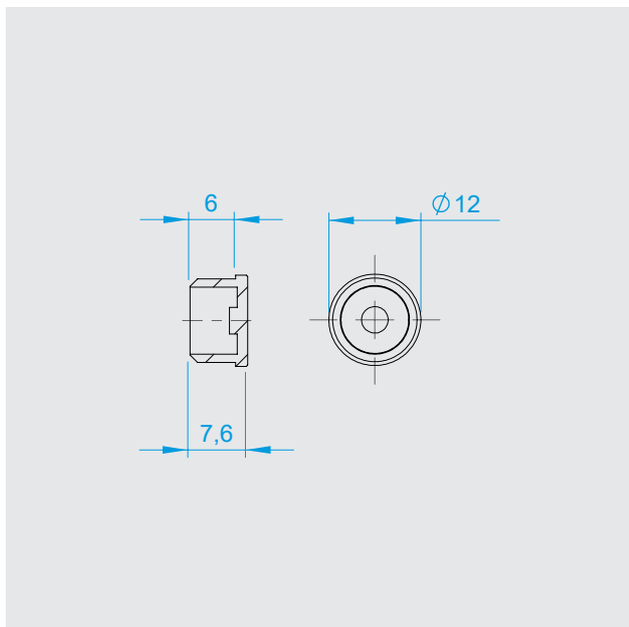
**Gehäuse Chrom
Drucktaste Kunststoff**

von innen
öffnenbar (NPI)

abschließbar (AB)	6186-020298
nicht abschließbar (NAB)	6186-020297

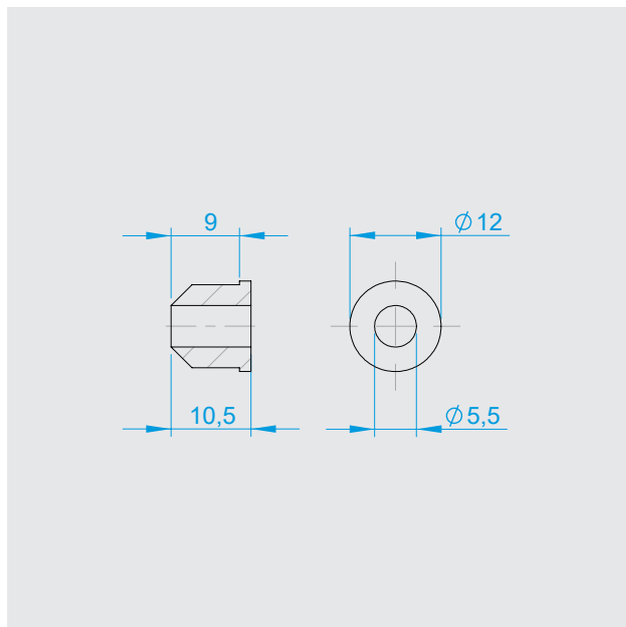
Verschiedene Schließungen der
Schließzylinder möglich.

Zubehör



**seitlicher Füllstopfen,
Kunststoff**

schwarz (RAL 9005)	6186.1826
graualuminium (RAL 9007)	6186.1827
weißaluminium (RAL 9006)	6186.1830

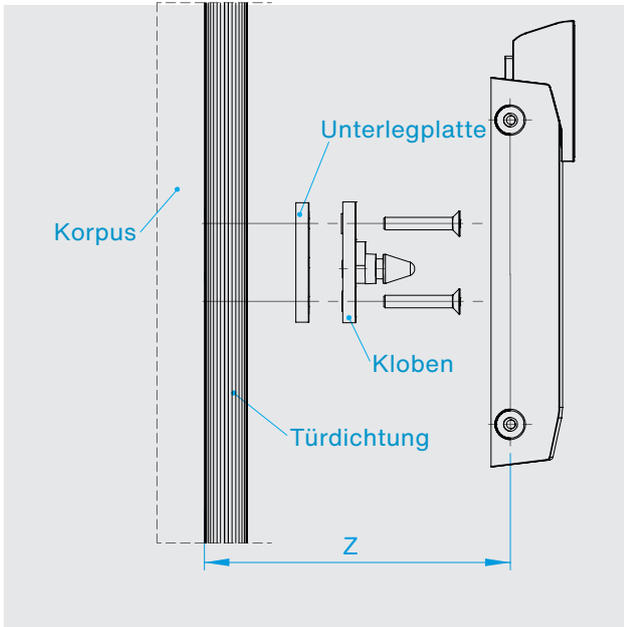


**seitlicher Füllstopfen mit Bohrung,
Kunststoff**

schwarz (RAL 9005)	6186.2945
-----------------------	------------------



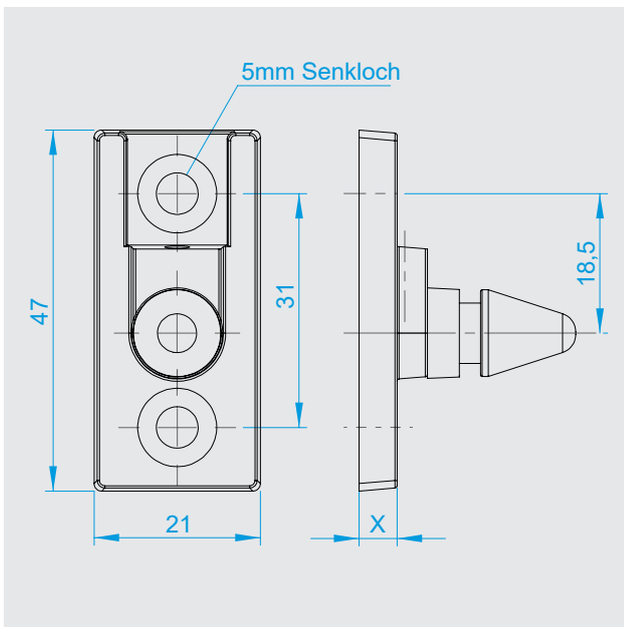
Klobentabelle



Z-Maße für Kombination Kloben mit Unterlegplatte

Kloben	ohne U-Platte	1x U-Platte
X = 5 mm	Z = 15-20 mm	Z = 16-21 mm
X = 10 mm	Z = 10-25 mm	Z = 21-26 mm
X = 15 mm	Z = 25-30 mm	Z = 26-31 mm

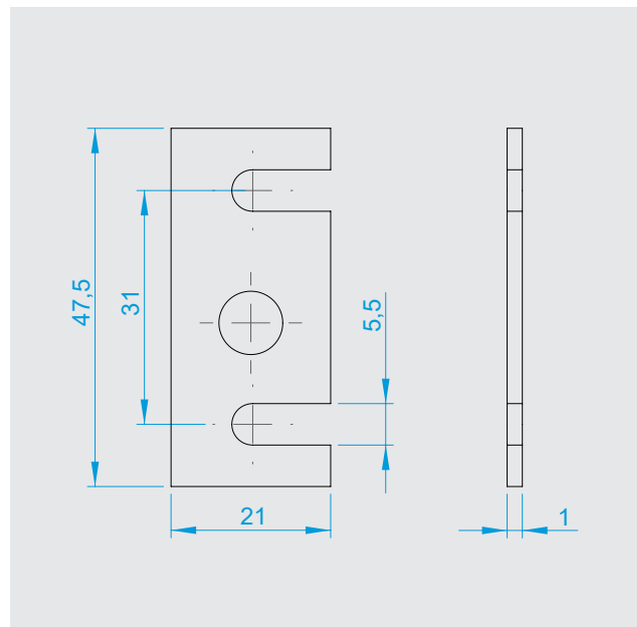
Kloben



Kloben, X mm, Zink, verchromt

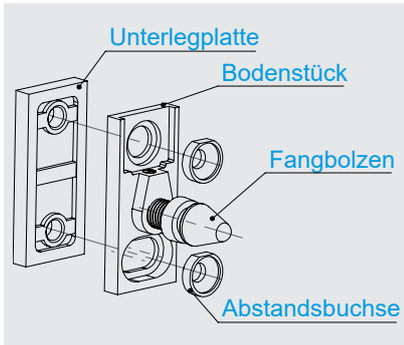
X = 5mm	6186-020199
X = 10mm	6186-020294
X = 15mm	6186-020276

Unterlegplatte



6186-140087 Unterlegplatte, 1 mm, Kunststoff

Pendelkloben

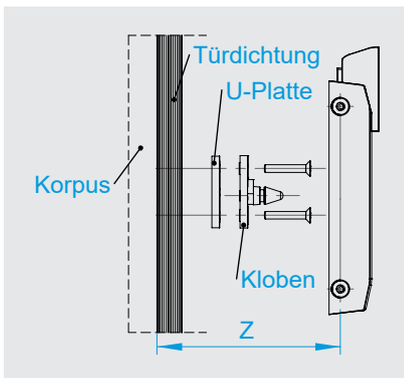


Der Pendelkloben kann um seinen oberen Befestigungspunkt ca. 4 mm nach jeder Seite ausschlagen. Dadurch wird der seitliche Versatz, wie er zwischen Tür und Rahmen bei Heißgeräten durch Temperaturschwankungen auftreten kann, ausgeglichen.

Die Befestigungsschrauben werden mit den Abstandsbuchsen unterlegt. Hierdurch entsteht ein Spiel zwischen Bodenstück und Rahmen, welches ein Pendeln des Klobens ermöglicht.

Es wird empfohlen, den Pendelkloben immer mit der zugehörigen Unterlegplatte zu unterlegen, um sicherzustellen, dass sich die Abstandsbuchsen beim Anziehen der Befestigungsschrauben nicht in den Rahmen hineindrücken und die Pendelbewegung blockieren.

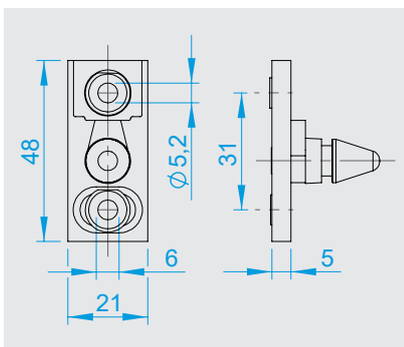
Pendelklobentabelle



Z-Maße für Kombination Pendelkloben mit Unterlegplatte 5mm

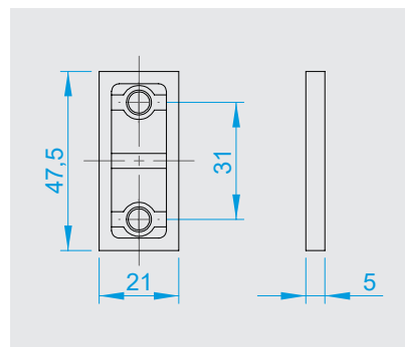
	ohne U-Platte	1x U-Platte
Pendelkloben	Z = 15-20mm	Z = 20-25mm

Pendelkloben



6186-020202
Pendelkloben, Zink, verchromt

Unterlegplatte



6186-020423
Unterlegplatte, 5mm
für Pendelkloben, Zink, verchromt

Es wird empfohlen, den Pendelkloben mit dieser Unterlegplatte zu unterlegen, damit eine einwandfreie Auflage der Abstandsbuchsen gewährleistet ist.

