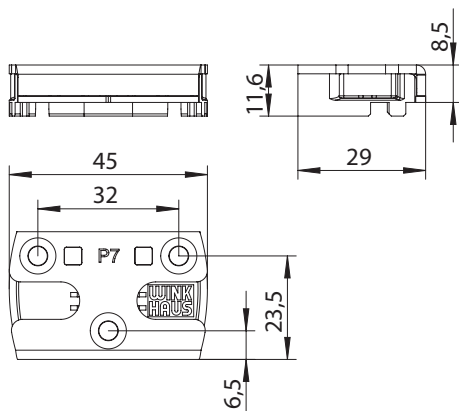
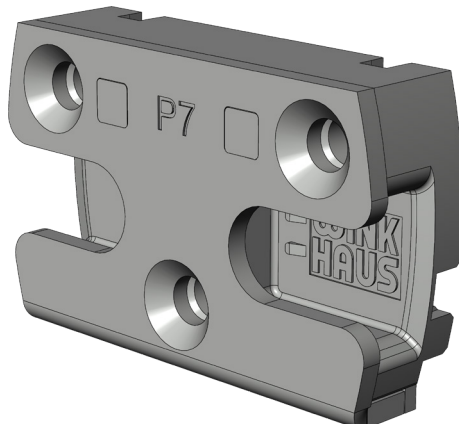


# SICHERH.BL.SBS.K.94.P7

## 4927717



### Spezifikation

Bauteiltyp	Sicherheitsschließblech
Fensterwerkstoff	Kunststoff
Nutmittenlage	13 mm
Falzluft	12 mm
Anschlagseite	DIN links, DIN rechts
Öffnungsart/Schaltfolge	Dreh-Kipp
Anpressdruck	+ 0,7 mm
Schließblechtiefe	29 mm
Werkstoff Schließbleche	Zinkdruckguss-Stahl
Farbe	silber
Sicherheitseignung	RC-tauglich
Anwendungsbereich	
Befestigungsart	Fensterbauschraube
Anzahl Schraubenlöcher	3
Schraubachse 1 ①	6.5 mm
Schraubachse 2 ①	23.5 mm
Schraubabstand Achse 2 ①	32 mm
Schraubachsenwinkel	90°
Einlaufschraäge	nein
Mit Auflauf	nein
Mit Langloch	nein
Mit Boden	ja
Set/Garnitur	nein
Verpackung	Mehrweg

### Profilsysteme

Profilsystem	Brügmann / Salamander - System AD, Brügmann / Salamander - System MD
--------------	--

### Hinweis

Für den bestimmungsmäßigen Gebrauch berücksichtigen Sie bitte die Informationen aus den Beschlagsübersichten, Montageanweisungen und Anwendungsdiagramme. Alle Rechte und Änderungen vorbehalten

## SICHERH.BL.SBS.K.94.P7

4927717

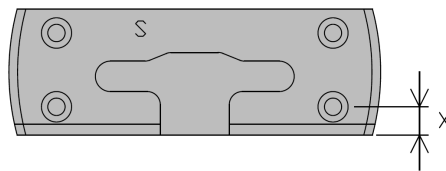
## Legende

**Schraubachse 1**

Die Schraubachse 1 beschreibt den Abstand der vorderen Schrauben zur Vorderkante des Schließblechs. Die Vorderkante des Schließblechs zeigt zur Öffnungsseite des Fensters bzw. der Tür.

S = Schließblech

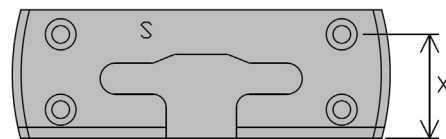
X = Schraubachse 1

**Schraubachse 2**

Die Schraubachse 2 beschreibt den Abstand der hinteren Schrauben zur Vorderkante des Schließblechs. Die Vorderkante des Schließblechs zeigt zur Öffnungsseite des Fensters bzw. der Tür.

S = Schließblech

X = Schraubachse 2

**Schraubabstand Achse 2**

Der Schraubabstand Achse 2 beschreibt den Abstand zwischen den in Schraubachse 2 liegenden Schrauben. Siehe auch den Infotext zu Schraubachse 2.

S = Schließblech

X = Schraubabstand Achse 2

