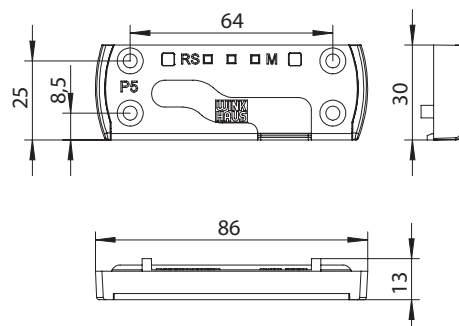
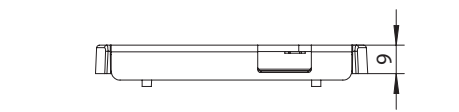
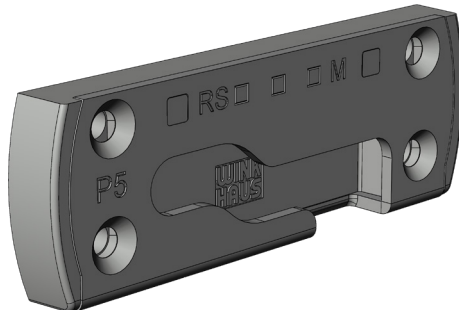


SICHERH.BL.SBS.K.PAD.360.P5.RS

5107628



Spezifikation

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Bauteiltyp | Sicherheitsschließblech |
| Fensterwerkstoff | Kunststoff |
| Nutmittenlage | 13 mm |
| Falzluft | 12 mm |
| Anschlagseite | DIN rechts |
| Öffnungsart/Schaltfolge | Zu-PA-Dreh |
| Anpressdruck | + 0,5 mm |
| Schraubachse 1 | 6.5 mm |
| Schraubachse 2 | 23.5 mm |
| Schraubabstand Achse 1 | 64 mm |
| Schraubabstand Achse 2 | 64 mm |
| Verpackung | Mehrweg |

Profilsysteme

| | |
|--------------|--------|
| Profilsystem | Artevo |
|--------------|--------|

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.PAD.360.P5.RS

5107628

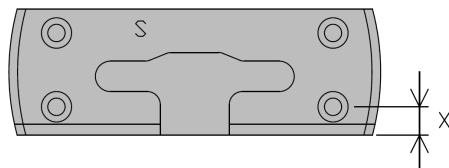
Legende

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

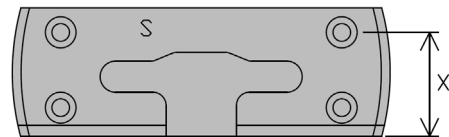


Schraubachse 2

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

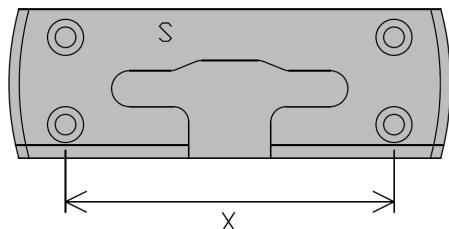


Schraubabstand Achse 1

Der Schraubabstand Achse 1 beschreibt den Abstand zwischen den in Schraubachse 1 liegenden Schrauben. Siehe auch den Infotext zu Schraubachse 1.

S = Schließblech

X = Schraubabstand Achse 1



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

