

TÜRSICHERHEIT



SCHUTZBESCHLAG

A-SERIE

**Lass die
Sicherheit
hinein!**

Die A-Serie: Sicherheit trifft Eleganz

Die neue hochwertige Schutzbeschlagfamilie von EVVA erfüllt Ihre individuellen Sicherheitsansprüche. Die A-Serie ummantelt Ihren Zylinder wie ein Safe, Angriffe können so effektiv unterbunden werden.

**ABSCHRECKUNG FÜR KRIMINELLE
JE HÖHER DIE WIDERSTANDSKLASSE,
DESTO GRÖßER DER SCHUTZ**

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- ▶ Einbruchhemmend
- ▶ Stabiles, breites Schild
- ▶ Innenliegende Verschraubung
- ▶ Unterschiedliche Ausführungen erhältlich
- ▶ Für unterschiedliche Türstärken geeignet
- ▶ Für Brandschutztüren geeignet
- ▶ Mit Kernziehschutz bei A2 bis A4

DAS KENNZEICHNET EINEN GUTEN SCHUTZBESCHLAG AUS:

Ein guter Schutzbeschlag ist mit 3 zug- und abreifesten Schrauben ausgestattet, diese sollten von der Türinnenseite verschraubt und nicht sichtbar sein.

Auch im Innenschild sorgt eine Gegenschraubplatte für die nötige Sicherheit. Eine stabile Bohrschutzplatte ist im möglichst breiten Außenschild untergebracht. Ein Kernziehschutz verhindert den ungehinderten Angriff auf den Schließzylinder.

EVVA empfiehlt nur ÖNORM-geprüfte und -registrierte Schutzbeschläge nach ÖNORM B5351 (WB1, WB2, WB3 oder WB4).

Die A-Serie bietet Ihnen alle diese Qualitätsmerkmale!

Die Außen-Schutzbeschläge der A-Serie sind in drei verschiedenen Ausführungen erhältlich: mit Knopf, Griffknopf oder Drücker.



Widerstandsklasse WB1
Grundsicherheit
 für Wohnungsabschlusstüren mit geringer Einbruchhemmung

Aluminium

Geeignet für einbruchhemmende Türen und für Brandschutztüren gemäß ÖNORM B 5351

Türstärke von 39–74 mm

Widerstandsklasse WB2
Standardsicherheit
 für Wohnungsabschlusstüren und Haustüren mit normalem Risiko

Aluminium

Geeignet für einbruchhemmende Türen und für Brandschutztüren gemäß ÖNORM B 5351

Türstärke von 39–74 mm

mit Kernzieh- und Aufbohrschutz

Widerstandsklasse WB3
Erhöhte Sicherheit
 für Wohnungsabschlusstüren und Haustüren mit hohem Risiko

Edelstahl

Geeignet für einbruchhemmende Türen und für Brandschutztüren gemäß ÖNORM B 5351

Türstärke von 39–74 mm

mit Kernzieh- und Aufbohrschutz

3,5-mm-Stahlplatte

Widerstandsklasse WB4
Hohe Sicherheit
 für öffentliche Gebäude und Gewerbeobjekte

Edelstahl

Geeignet für einbruchhemmende Türen und für Brandschutztüren gemäß ÖNORM B 5351

Türstärke von 39–74 mm

mit Kernzieh- und Aufbohrschutz

3,5-mm-Stahlplatte

Hohe Schraubenzugkraft



EVVA Sicherheitstechnologie GmbH
Wienerbergstraße 59–65 | A-1120 Wien
T +43 1 811 65-0 | F +43 1 812 20 71
office-wien@evva.com | www.evva.com

EVVA Sicherheitstechnologie GmbH
Ing.-Julius-Raab-Straße 2 | A-2721 Bad Fischau-Brunn
T +43 2622 42288 | F +43 2622 42288-1634
office-badfischau@evva.com | www.evva.at



Wo steigen Einbrecher ein?

Finden Sie es heraus auf
www.evva.com/Eigenheim-3D

Wie gut sind Sie vor Einbrechern geschützt?

Ihr persönlicher Sicherheitscheck auf
www.evva.com/Sicherheitscheck



**SICHERHEIT SELBST ANWENDEN,
ERLEBEN UND MITGESTALTEN.**

Besuchen Sie die virtuelle Stadt auf www.SecurityCity.net! Sie können Ihr Wunschgebäude mit Sicherheitstechnik ausstatten, Schwachstellen erkennen und mit anderen Bewohnern diskutieren. Sicherheit wird spürbar.

www.SecurityCity.net

Stempelfeld

Ihr Sicherheitsberater informiert Sie gerne näher.