

# SIANG Schallschutz- tunnel

Typ GPB 850  
Typ GPB 1500





# SIANG Schallschutztunnel Typ GPB 850/Typ GPB 1500

Seit über 25 Jahren wird der SST Typ GPB850/1500 von unserer Firma hergestellt. Als erste Firma haben wir in Sachen Lärmschutz für Schiessanlagen neue Massstäbe gesetzt. Die SST wurden im Laufe der Zeit optimiert verbessert.

## So präsentiert sich der SST heute mit folgenden Eigenschaften:

- höchste Schalldämmung
- hervorragende Absorption
- robuste Aussenhülle
- einfache Konstruktion
- auswechselbares Innenleben
- umweltfreundliche, recyclingbare Materialien
- wirtschaftliche Konstruktion
- Anschlussmöglichkeit für elektronische Trefferanzeige
- Optimale Form in Sachen Akustik und Übersicht

## Aufbau:

- Dreieckskörper aus robustem, nichtsplitterndem Kunststoff
- Unterkonstruktion aus Aluminium
- Auskleidung mit hochabsorbierender SIANG Schallabsorption
- absolut feuchtigkeits- und temperaturbeständig

## Wirksamkeit:

- Hohe Schalldämmung dank optimaler Dreiecksform
- Wirkung der SST gem. Diagramm
- Lärmreduktion vor der Schiessanlage bis 20 dB(A) und mehr, hinter der Schiessanlage bis 13 dB(A)
- Kann jederzeit mit einem Versuchstunnel von uns getestet werden

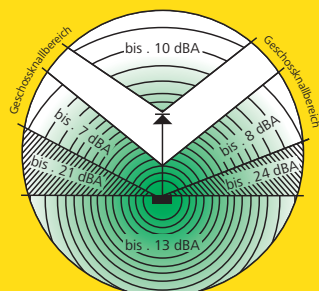
## Abmessungen:

- Breite 750 mm
- Höhe (GPB 850) 850 mm
- Höhe (GPB 1500) 1500 mm
- Länge 2000 mm
- Gewicht 50 kg/ 80 kg (GPB 1500)
- Mit Ausschwenkvorrichtung für Waffenmündung

## Sicherheit:

- Vom Eidg. Schiessanlagenexperten typengeprüft und bewilligt
- Dank nichtsplitterndem Material keine Gefährdung durch Fehlschüsse
- Uneingeschränkte Waffenhandhabung möglich
- Weitgehend Wartungsfrei
- Innenleben muss nach ca. 8'000 bis 10'000 Schuss ausgetauscht werden (Pulververdampfdruckstände)

STGW 57 STGW 90



## Süssmann AG

Moosäckerstrasse 78  
8105 Regensdorf

Tel. +41 44 377 60 50

Fax. +41 44 377 60 59

www.suessmann.ch

info@suessmann.ch

**Süssmann** AG  
**Schallisolationen**