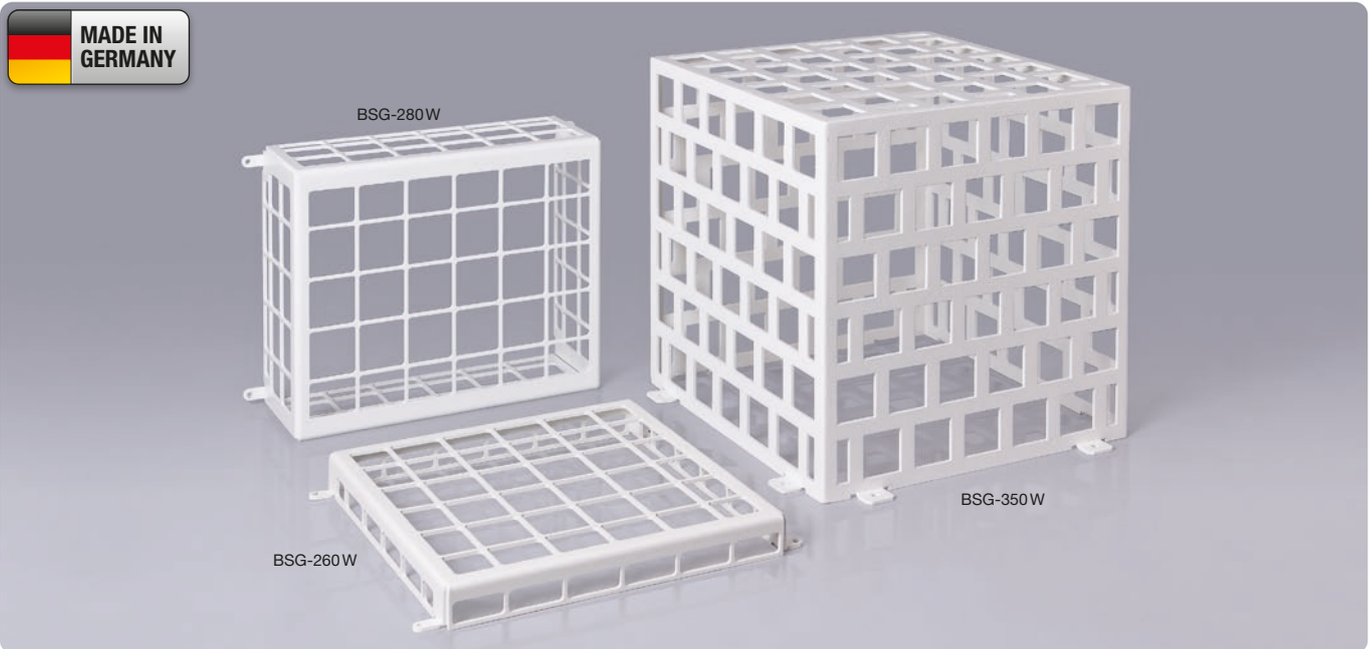


100 V

PASSIV

AKTIV



### Beschreibung

Unsere Ballschutzgitter-Serie schützt nicht ballwurfsicher aufgebaute Lautsprecher vor Vandalismus und Beschädigung. Entwickelt wurden die Gitter speziell für den Einsatz in Sport- und Mehrzweckhallen, in denen ein erhöhter Schutz der Lautsprecherinstallation vor Balltreffern notwendig ist.

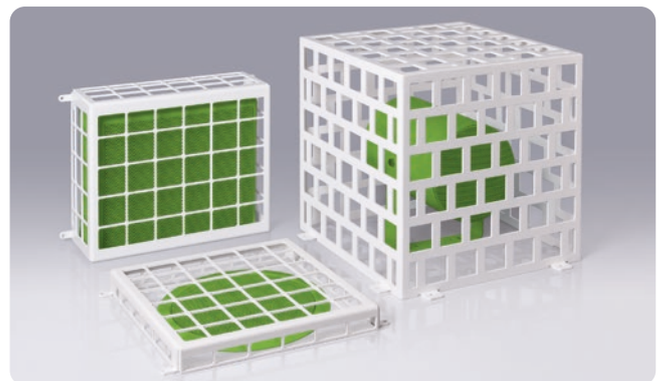
Die Ballschutzgitter sind so konzipiert, dass möglichst wenig Verlust der Tonübertragung gewährleistet ist. Darüber hinaus verfügt die Serie über ein sehr neutrales und formschönes Design, das sich gut in Architektur und Raumgestaltung einfügt.

Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Zur Decken- und Wandmontage geeignet.
- Robuste und stabile Ausführung aus weißem Stahlblech.
- Zur Befestigung wird das Gitter einfach mit 4 Schrauben, bzw. 8 Schrauben (nur bei BSG-300) direkt mit der Decke oder Wand, über dem zu schützenden Lautsprecher verschraubt.

- Schutz für Lautsprecher ohne Ballwurfsicherheit.
- Eine Sonderlackierung in allen gängigen RAL-Farben ist auf Anfrage möglich.

★



| Technische Daten       | BSG-260 W                              | BSG-280 W          | BSG-350 W  |
|------------------------|--|--------------------|--|
| Maße (BxHxT)           | 263 x 263 x 27 mm                      | 295 x 230 x 100 mm | 350 x 350 x 350 mm   |
| Gewicht                | 0,9 kg                                 | 1,3 kg             | 6,4 kg   |
| Farbe / Material       | weiß; metall                           |                    |  |
| Geeignete Lautsprecher | sämtliche RCS-Deckeneinbaulautsprecher | BC-/BCH-Serie      | CSP-115/220 D, DH-110S/115S/130 S, BC-215 C/230 C, PHS-81T30BS, SPJ-52 WHBS, SPJ-53 WHBS |

### Modellbezeichnung

- Ballschutzgitter**, für Einbaulautsprecher, 263 x 263 x 27 mm (BxHxT), z.B. für RC-/SC-Serie ..... **BSG-260 W**
- Ballschutzgitter**, für Gehäuselautsprecher, 295 x 230 x 100 mm (BxHxT), z.B. für BC-Serie ..... **BSG-280 W**
- Ballschutzgitter**, für Druckkammer- oder Aufbaulautsprecher, 350 x 350 x 350 mm (BxHxT), z.B. für DH-115 S ..... **BSG-350 W**