

# AWG 560 V-SR

ZUBEHÖR FÜR TTL 9.5/13.5 I/IK/A/A DB

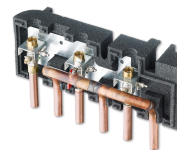
PRODUKT-NR.: 233838

---

## Die wichtigsten Merkmale

- AWG 560 V- SR vertikal mit silber-metallic lackiertem Wetterschutzgitter





| Typ                | AS-HM Trend | ASL-HM | AWG 560 H-GL |
|--------------------|-------------|--------|--------------|
| <b>Bestell-Nr.</b> | 233750      | 232806 | 232956       |

Technische Daten

|  |  |        |                        |
|--|--|--------|------------------------|
| <b>Höhe</b>                                  |  | 285 mm | 490 mm                 |
| <b>Breite</b>                                |  | 580 mm | 897 mm                 |
| <b>Tiefe</b>                                 |  | 215 mm | 627 mm                 |
| <b>Gewicht</b>                               |  | 4,5 kg | 19 kg                  |
| <b>Wandstärke</b>                            |  |        | 280 - 500 mm           |
| <b>Druckverlust bei 3000 m<sup>3</sup>/h</b> |  |        | 26 Pa                  |
| <b>Durchgangsöffnung min.</b>                |  |        | 830x430 mm             |
| <b>Max. Luftmenge</b>                        |  |        | 3500 m <sup>3</sup> /h |
| <b>Farbe</b>                                 |  |        | RAL 9006               |



| Typ                | AWG 560 H-SR | AWG 560 L | AWG 560 V-GL |
|--------------------|--------------|-----------|--------------|
| <b>Bestell-Nr.</b> | 233837       | 231041    | 232957       |

Technische Daten

|  |                        |                             |                        |
|--|------------------------|-----------------------------|------------------------|
| <b>Höhe</b>                                  | 490 mm                 | 477 mm                      | 894 mm                 |
| <b>Breite</b>                                | 897 mm                 | 878 mm                      | 483 mm                 |
| <b>Tiefe</b>                                 | 627 mm                 | 625 mm                      | 627 mm                 |
| <b>Gewicht</b>                               | 19 kg                  | 19 kg                       | 19 kg                  |
| <b>Wandstärke</b>                            | 280 - 500 mm           | 280 - 500 mm                | 280 - 500 mm           |
| <b>Druckverlust bei 3000 m<sup>3</sup>/h</b> | 26 Pa                  | 4 Pa                        | 24 Pa                  |
| <b>Durchgangsöffnung min.</b>                | 830x430 mm             | 830x430 mm                  | 430x830 mm             |
| <b>Max. Luftmenge</b>                        | 3500 m <sup>3</sup> /h | 3500 m <sup>3</sup> /h      | 3500 m <sup>3</sup> /h |
| <b>Farbe</b>                                 | silber-metallic        | Aluminium,<br>natureloxiert | RAL 9006               |



| Typ                | AWG 560 V-SR | KSD 2  | LLB AWG 560 L |
|--------------------|--------------|--------|---------------|
| <b>Bestell-Nr.</b> | 233838       | 185370 | 232342        |

Technische Daten

|  |                        |         |       |
|--|------------------------|---------|-------|
| <b>Höhe</b>                                  | 894 mm                 | 870 mm  |       |
| <b>Breite</b>                                | 483 mm                 | 1390 mm |       |
| <b>Tiefe</b>                                 | 627 mm                 | 240 mm  | 80 mm |
| <b>Gewicht</b>                               | 19 kg                  |         |       |
| <b>Wandstärke</b>                            | 280 - 500 mm           |         |       |
| <b>Druckverlust bei 3000 m<sup>3</sup>/h</b> | 24 Pa                  |         |       |
| <b>Durchgangsöffnung min.</b>                | 430x830 mm             |         |       |
| <b>Max. Luftmenge</b>                        | 3500 m <sup>3</sup> /h |         |       |
| <b>Farbe</b>                                 | silber-metallic        |         |       |



| Typ                | LSWP 560-4 S | PK 10  |
|--------------------|--------------|--------|
| <b>Bestell-Nr.</b> | 234647       | 229286 |

Technische Daten

|  |        |
|--|--------|
| <b>Höhe</b>                                  | 171 mm |
| <b>Breite</b>                                |        |
| <b>Tiefe</b>                                 | 130 mm |
| <b>Gewicht</b>                               |        |
| <b>Wandstärke</b>                            |        |
| <b>Druckverlust bei 3000 m<sup>3</sup>/h</b> |        |
| <b>Durchgangsöffnung min.</b>                |        |
| <b>Max. Luftmenge</b>                        |        |
| <b>Farbe</b>                                 |        |

### **Service-Center**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:  
Unter der Telefonnummer 05531 99068-95082

### **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen  
Fragen:  
[www.tecalor.de/fachpartner-suchen](http://www.tecalor.de/fachpartner-suchen)

### **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen  
Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen,  
der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen  
Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

tecalor GmbH  
Lüchtringer Weg 3 — 37603 Holzminden  
Tel.: 05531 99068-95700 — Fax: 05531 99068-95712  
[info@tecalor.de](mailto:info@tecalor.de) — [www.tecalor.de](http://www.tecalor.de)