

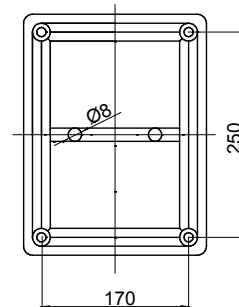
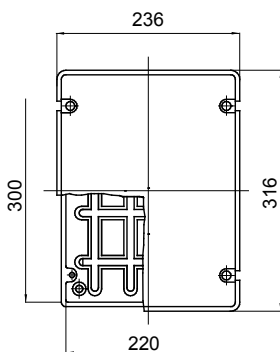
Baureihe 44 CE - Wassergeschützte Aufputzdosen gemäß EN 60670-1 (CEI 23-48) und IEC 60670-22 (CEI 23-94) aus hochwertigem Technopolymer. Die Baureihe beinhaltet Ausführungen mit den Schutzarten IP 44, IP55, IP46 mit glatten Wänden oder Membran-Kabeleinführungen und verschiedenen Deckeln: geschlossen / transparent, hoch / flach, Druck-/Schaubbefestigung (aus Kunststoff, auch 1/4-Umdrehung oder Metall). Erhältlich in verschiedenen selbstverlöschenden Materialien (bis GWT 960°). Geeignet für Verbindungen, besondere Anwendungen und industrielle Anwendungen.

|                           |                              |   |                          |
|---------------------------|------------------------------|---|--------------------------|
| Isolations- klasse        | II (gemäß IEC 61140)         | Farbe                                       | Grau ähnlich RAL 7035    |
| Schutzart                 | IP56                         | Material                                    | Technopolymer GWPLAST 75 |
| Schlagfestigkeit          | IK08                         | Innen-Abmessungen BxHxT(mm)                 | 300x220x120              |
| Mögliche Bohrungen Ø max. | 48 mm                        | Deckelschrauben (Anz./Mat.)                 | 4 Kunststoff plombierbar |
| Anwendung                 | Verbindungen                 | Glühdrahtprüfung                            | 650 °C                   |
| Deckel                    | Flach verschraubt            | Betriebstemperatur                          | -25 +60 °C               |
| Material                  | Halogenfrei gemäß EN 60754-2 | Electrocod                                  | 02211                    |
| Kugeldruckprüfung         | 85 °C                        | Anzugsdrehmoment schrauben                  | 1.8 Newton/Meter         |
| Wände                     | Glatt                        | Zubehör für Wiederherstellung der Schutzart | GW44621, GW44622         |

#### BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE

| Salzlösungen | Säuren            |           | Basen        |           | Lösungsmittel     |                 |                 |                   | Mineral öl        | UV Strahlung      |
|--------------|-------------------|-----------|--------------|-----------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|              | Konzentriert      | Verdünnt  | Konzentriert | Verdünnt  | Hexan             | Benzol          | Azeton          | Alkohol           |                   |                   |
| Beständig    | Bedingt beständig | Beständig | Beständig    | Beständig | Bedingt beständig | Nicht beständig | Nicht beständig | Bedingt beständig | Bedingt beständig | Bedingt beständig |

#### Abmessungen



#### Technische Symbole



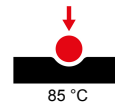
IP  
IP56

IK  
IK08

GWT  
650 °C



HF  
HALOGEN FREE  
Halogenfrei gemäß  
EN 60754-2



#### Normen / Richtlinien

