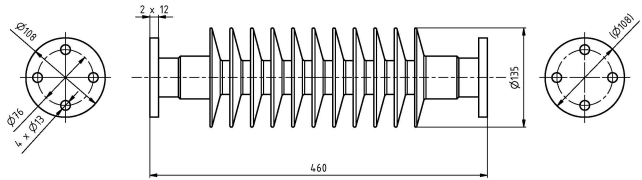


# Isolator 25kV mit Doppelflansch

Artikelnummer 302712



## Abmessungen

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Kriechstrecke             | 1270 mm |
| Luftstrecke / Schlagweite | 420 mm  |

|  |       |
|--|-------|
| Festgelegte Mindestbruchlast (SCL)     | 8 kN  |
| Maximale Betriebsbiegebelastung (MDCL) | 4 kN  |
| Festgelegte Zugbelastung (STL)         | 60 kN |

## Material und Gewicht

|                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| Mantelwerkstoff | Silikon               |
| Kernmaterial    | ECR Glasfaser         |
| Armaturen       | Feuerverzinkter Stahl |
| Gesamtgewicht   | 4.9 kg                |

## Spezifikation

|   |        |
|---|--------|
| Nennspannung $U_n$                                      | 25 kV  |
| Stehblitzstossspannungsprüfung trocken (1.2/50 $\mu$ s) | 250 kV |
| Wechselspannungsprüfung nass (1 min.)                   | 95 kV  |

## Lasten

## Funktion

EN 62231