

NAUHEIMER GFK-DUNKELKLAPPE



Die GFK-Dunkelklappe ist aus glasfaser-
verstärktem Polyesterharz gefertigt.

Ihre Innenseite ist mit einem Gelcoat
glatt bearbeitet – das schützt vor
Feuchtigkeit und Druckschäden.

Zusatzbehandlungen nach der Montage
sind überflüssig.

Zwischen der Innen- und Außenschale
ist der Aufsatzkranz mit PUR-Isolier-
schaum abgedichtet.

PRODUKTEINZELHEITEN:

| | |
|---------------------------------|---|
| Mechanische Merkmale | Schlagfestigkeit 55 kJ/m ² nach DIN 53453 |
| Chemische Merkmale | Widerstandsfähig gegen die meisten Säuren und Basen, bei einer Temperatur von 80 °C |
| Thermische Merkmale U-Wert** | 0,936 W/m ² K Dämmstärke 20 mm* |
| Brandklasse | B2 |
| Dichte | 1.500 kg/m ³ |
| Farbe | ähnlich RAL 9010 |

* Standard

**Rechnerische Werte

Stand 12.07.2016