

Fertigisolierung für Frese S und PV

Anwendung

Die Dämmkappen werden eigens für die Dämmung der Frese S und PV Ventile hergestellt.

Dämmung der Ventile kann die Temperatur im Technikraum, Kesselraum und in den Rohrkanälen senken.

Das bringt eine angenehmere Arbeitstemperatur, einen reduzierten Wärmeverlust und somit auch eine bessere Wärmewirtschaft mit sich.



Darstellung der 4 Typen Dämmkappen für die Frese S und PV- Ventile

Vorteile

- Einfache Montage bzw. Demontage.
- Wiederverwendbar.

Merkmale

- Brandschutzklasse B2 nach DIN 4102.
- Widerstandsfähig gegenüber üblichen Reinigungsmitteln.
- Wird nicht von Fäulnis, Schwamm oder Schimmel angegriffen.
- "Zieht" nicht Feuchtigkeit und wirkt im Gegensatz zu nasser Mineralwolle nicht wärmefördernd.

Achtung: Spindelverlängerung für Absperrkugelhähne erforderlich

Fertigisolierung für Frese S und PV

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|---|
| Werkstoff: | GPP (Geschäumtes Polypropylen) GPU (Geschäumtes Polyurethan) 38-0854 |
| Wasseraufnahme: | < 2,5 vol% bei 20°C |
| Temperaturbereich: | bis 120°C |
| Isolationseigenschaften: | Lamda = 0.039 W/mk (20g/l) |
| Wärmeleitfähigkeit: | 0,028 W/mk |
| Raumgewicht: | 65 kg/m ³ |
| Isolierung: | Brandklasse nach 4102: B2 Normal entflammbar. |

(Nur für Heizungsanlagen geeignet - nicht für Kühl- und Kälteanlagen.)

Produktprogramm

| | | Alle Dimensionen in mm. |
|---|---|-------------------------|
| Frese Art. -Nr. 38-0845 Für Frese S und PV Ventil DN15/20/25 |  | H=94 W=172 L=250 |
| Frese Art. -Nr. 38-0846 For Ventilkombination im Vorlauf DN15/20/25 |  | H=94 W=133 L=150 |
| Frese Art. -Nr. 38-0854 Für Frese S und PV Ventil DN32/40/50 |  | H=125 W=200 L=215 |
| Frese Art. -Nr. 38-0848 For Ventilkombination im Vorlauf DN32/40/50 |  | H=130 W=167 L=180 |
| Frese Art. -Nr. 46-1072 - 46-1075 Spindelverlängerung für Absperrkugel- hähne DN15/20/25/32/40/50 |  | |

Frese Armaturen GmbH übernimmt keine Haftung für etwaige Fehler in Katalogen, Broschüren und anderen Drucksachen. Wir behalten uns das Recht vor, unsere Produkte ohne vorhergehende Ankündigung zu ändern. Dies gilt auch für bereits bestellte Produkte, sofern die bestehenden Spezifikationen durch die Änderung unbeeinflusst bleiben. Alle Warenzeichen in diesem Dokument sind Eigentum der Frese Armaturen GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Frese Armaturen GmbH
Theaterstr. 30-32
52062 Aachen
Tel: 0241/475 82 333
Fax: 0241/475 82 924
E-mail: mail@frese.eu