



### Thermodose THD-70 - Die luftdichte Unterputzdose für sekundenschnelles Einschäumen - bye bye Gips!

- » Schnellmontage mit Thermoschaum
- » Wärmebrückenfreie Installation nach DIN 18015-5
- » Werkzeuglose Rohreinführung M20/M25
- » Absolut luftdicht
- » Schallschutz bis 64 dB
- » Membranrastzähne gleichen unebene Bohrlöcher aus
- » Integrierter Putzanschlag = putzbündige Installation
- » SCS-Verbindungstechnik = feste Verbindung und einfache Durchverdrahtung

|               |                       |
|---------------|-----------------------|
| Serie         | -                     |
| Artikelnummer | P726                  |
| Kategorie     | Unterputzinstallation |
| Montageart    | Schaum                |
| Einsatz       | Unterputz             |

|     |               |
|-----|---------------|
| EAN | 4260182064757 |
|-----|---------------|

### Materialeigenschaften

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Material Gehäuse    | PP  |
| Material Einführung | TPE |

### Produkteigenschaften

|  |  |
|--|--|
| Form   | rund   |
| Breite   | mit Putzlaschen 105 mm   |
| Tiefe  | 68 mm  |
| Bohrlochgröße  | 82 mm  |
| Einbauöffnung  | 60 mm  |
| Farbe  | blau / orange  |
| Gesamtanzahl der Einführungen                          | Kabel 10 x M12<br>2 x M20<br>4 x M25   |
| Einführungen von hinten                                | Kabel 2 x M12  |
| Zugentlastet   | Nein   |
| Anreihbar  | Ja   |
| Schraubdome  | 4  |
| Aufnahme Deckenhaken                                   | Nein   |
| Schallschutz   | in Kombination mit Thermoschaum (P717) bis 64 dB   |
| Luftdicht  | Ja   |
| Wärmebrückenfrei zertifiziert nach Passivhaus Institut | 0,0013 W/(m <sup>2</sup> K) < 0,010 W/(m <sup>2</sup> K)<br>eingebautes Thermodosensystem<br>(Kombination mit Thermoschaum P717) |
| Leitungsübergang                                       | Vollisoliert   |



### Thermodose THD-45 - Die luftdichte Unterputzdose für sekundenschnelles Einschäumen - bye bye Gips!

- » Schnellmontage mit Thermoschaum
- » Wärmebrückenfreie Installation nach DIN 18015-5
- » Werkzeuglose Rohreinführung M20/M25
- » Absolut luftdicht
- » Schallschutz bis 64 dB
- » Membranrastzähne gleichen unebene Bohrlöcher aus
- » Integrierter Putzanschlag = putzbündige Installation
- » CCS-Verbindungstechnik = feste Verbindung und einfache Durchverdrahtung

|               |                       |
|---------------|-----------------------|
| Serie         | -                     |
| Artikelnummer | P774                  |
| Kategorie     | Unterputzinstallation |
| Montageart    | Schaum                |
| Einsatz       | Unterputz             |
| EAN           | 4260182065020         |

#### Produkteigenschaften

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Form                          | rund   |
| Breite                        | mit Putzlaschen 105 mm                           |
| Tiefe                         | 46 mm  |
| Bohrlochgröße                 | 82 mm  |
| Einbauöffnung                 | 60 mm  |
| Farbe                         | blau / orange                                    |
| Gesamtanzahl der Einführungen | 2 x M20<br>4 x M25                               |
| Einführungen von hinten       | Kabel 2 x M12                                    |
| Zugentlastet                  | Nein   |
| Anreihbar                     | Ja   |
| Schraubdome                   | 4  |
| Aufnahme Deckenhaken          | Nein   |
| Schallschutz                  | in Kombination mit Thermoschaum (P717) bis 64 dB |
| Luftdicht                     | Ja   |
| Wärmebrückenfrei              | Ja, nur in Kombination mit Thermoschaum (P717)   |
| Leitungsübergang              | Vollisoliert                                     |

#### Materialeigenschaften

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Material Gehäuse    | PP  |
| Material Einführung | TPE |



#### Produkteigenschaften

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Form                          | oval   |
| Breite                        | mit Putzlaschen 105 mm                           |
| Tiefe                         | 68 mm  |
| Bohrlochgröße                 | 2 x 82 mm, Steg ausbrechen                       |
| Einbauöffnung                 | 60 mm<br>oder 2 x 60 mm                          |
| Farbe                         | blau / orange                                    |
| Gesamtanzahl der Einführungen | Kabel 8 x M12<br>4 x M20<br>2 x M25<br>2 x M32   |
| Einführungen von hinten       | Kabel 2 x M12<br>1 x M25                         |
| Zugentlastet                  | Nein   |
| Anreihbar                     | Ja   |
| Schraubdome                   | 4  |
| Aufnahme Deckenhaken          | Nein   |
| Schallschutz                  | in Kombination mit Thermoschaum (P717) bis 64 dB |
| Luftdicht                     | Ja   |
| Wärmebrückenfrei              | Ja, nur in Kombination mit Thermoschaum (P717)   |
| Leitungsübergang              | Vollisoliert                                     |

#### Thermo-Elektronikdose TED-70 - Die luftdichte Unterputzdose für sekundenschnelles Einschäumen - bye bye Gips!

- » Schnellmontage mit Thermoschaum
- » Wärmebrückenfreie Installation nach DIN 18015-5
- » Werkzeuglose Rohreinführung M20/M25
- » Absolut luftdicht
- » Schallschutz bis 64 dB
- » Membranrastzähne gleichen unebene Bohrlöcher aus
- » Integrierter Putzanschlag = putzbündige Installation
- » SCS-Verbindungstechnik = feste Verbindung und einfache Durchverdrahtung

|               |                       |
|---------------|-----------------------|
| Serie         | -                     |
| Artikelnummer | P775                  |
| Kategorie     | Unterputzinstallation |
| Montageart    | Schaum                |
| Einsatz       | Unterputz             |
| EAN           | 4260182065037         |

#### Materialeigenschaften

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Material Gehäuse    | PP  |
| Material Einführung | TPE |