



TEHNIČNI PODATKI - TECHNISCHE DATEN - TECHNICAL DATA

| | |
|---|--|
| Premer cevi – Rohrdurchmesser – Pipe diameter: | 14 – 17 mm |
| Razdalja med cevmi – Verlegeabstand – Pipe spacing: | 50, 100, 150, 200 mm |
| Izolacijski material – Dämmstoff – Insulation material: | EPS |
| Oznaka – Bezeichnung – Designation: | EPS-EN 13163-L(3)-W(3)-T(2)-S(5)-P(10)-BS250-CS(10)150-DLT(1)5-DS(N)5 |
| Koristna velikost – Nutzgröße – Usable size: | 1380×690 mm |
| Koristna površina – Nutzoberfläche – Usable surface: | 0,9522 m ² |
| Skupna velikost – Gesamtgröße – Total size: | 1430×740 mm |
| Skupna debelina – Gesamtdicke – Total tickness: | 33 mm |
| Skupna debelina izolacije – Gesamtisolationdicke – Total insulation tickness: | 11 mm |
| Koeficient toplotne prevodnosti – Wärmeleitfähigkeit – Thermal resistance factor: | 0,034 W/(m.K) |
| Toplotna upornost plošče – Wärmedurchlasswiderstand – Heat admission resistance: | 0,30 m ² K/W |
| Tlačna trdnost (10% def.) – Druckspannung (bei 10% Stauchung) – Compressive stress (10 % def.): | 150 kPa |
| Dovoljena obtežba – Zulässige Druckbelastbarkeit – Acceptable load: | 30 kPa ≈ 3000 kg/m ² |
| Temp. obstojnost oblike – Wärmeformbeständigkeit – Heat form resistance: | 80 °C |
| Razred gorljivosti – Brandverhalten – Fire classification – EN 13501-1 / DIN 4102: | E / B1 |
| Folija (material, debelina) – Folie (Stoff, Dicke) – Foil (material, tickness): | PS 0,6 mm |
| Barva folije – Folienfarben – Foil colour: | črna – schwarz – black |
| Prekrivanje folije – Folienüberlappung – Foil overlap: | 50 mm |
| Pakiranje kartonska škatla [kos] – Verpackung Karton [Stück] – Packaging carton box [pcs] – 148×77×50 cm: | 21 → 20 m ² |