



TEHNIČNI PODATKI - TECHNISCHE DATEN - TECHNICAL DATA

Premer cevi – Rohrdurchmesser – Pipe diameter:	16 – 20 mm
Razdalja med cevmi – Verlegeabstand – Pipe spacing:	75, 150, 225 mm
Izolacijski material – Dämmstoff – Insulation material:	EPS
Oznaka – Bezeichnung – Designation:	EPS-EN 13163-L(3)-W(3)-T(2)-S(5)-P(10)-DS(N)5-DS(70,-)3-SD30-CP2
Koristna velikost – Nutzgröße – Usable size:	1050×750 mm
Koristna površina – Nutzoberfläche – Usable surface:	0,7875 m ²
Skupna velikost – Gesamtgröße – Total size:	1075×775 mm
Skupna debelina – Gesamtdicke – Total tickness:	57 mm
Skupna debelina izolacije – Gesamtisolationdicke – Total insulation tickness:	32 mm
Koeficient toplotne prevodnosti – Wärmeleitfähigkeit – Thermal resistance factor:	0,038 W/(m.K)
Toplotna upornost plošče – Wärmedurchlasswiderstand – Heat admission resistance:	0,80 m ² K/W
Dovoljena obtežba – Zulässige Druckbelastbarkeit – Acceptable load:	10 kPa ≈ 1000 kg/m ²
Stisljivost – Zusammenrückbarkeit – Compressibility – EN 12431:	2 mm
Debelina zvočne izolacije – Schallisolationdicke – Acoustic insulation tickness:	32/30 mm
Dinamična togost – Dynamische Steifigkeit – Dynamic stiffnes – EN 29052-1:	30 MN/m ³
Izboljšanje zvočne izolativnosti – Tritschallverbesserungsmaß – Sound improvement value:„	26 dB
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):	PE 0,18 mm
Barva folije – Folienfarben – Foil colour:	modra – blau – blue
Pakiranje kartonska škatla [kos] – Verpackung Karton [Stück] – Packaging carton box [pcs] – 114,5×79,5×60 cm:	13 → 10,24 m ²
Pakiranje PE folija [kos] – Verpackung PE Folie [Stück] – Packaging PE foil [pcs] – 114×78×45 cm:	10 → 7,88 m ²