



## 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)-BS200-CS(10)120-DS(N)5
Koristna velikost – Nutzgröße – Usable size:	1380×690 mm
Koristna površina – Nutzoberfläche – Usable surface:	0,9522 m <sup>2</sup>
Skupna velikost – Gesamtgröße – Total size:	1445×755 mm
Skupna debelina – Gesamtdicke – Total tickness:	43 / 54 / 64 mm
Skupna debelina izolacije – Gesamtisolationdicke – Total insulation tickness:	21 / 32 / 42 mm
Koeficient toplotne prevodnosti – Wärmeleitfähigkeit – Thermal resistance factor:	0,036 W/(m.K)
Toplotna upornost plošče – Wärmedurchlasswiderstand – Heat admission resistance:	0,55 / 0,85 / 1,15 m <sup>2</sup> K/W
Tlačna trdnost (10% def.) – Drückspanung (bei 10% Stauchung) – Compressive stress (10 % def.):	120 kPa
Dovoljena obtežba – Zulässige Druckbelastbarkeit – Acceptable load:	24 kPa ≈ 2400 kg/m <sup>2</sup>
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	Duo 21: 15 → 14,28 m <sup>2</sup>
	Duo 32: 11 → 10,47 m <sup>2</sup>
	Duo 42: 9 → 8,57 m <sup>2</sup>