



HENCO

UFH-ISOPRO

TECHNISCHE INFORMATIE

NAAM		UFH-PRO	UFH-ISOPRO11	UFH-ISOPRO30
Effectieve paneelgrootte (lengte x breedte)	mm	1400 x 800	1400 x 800	1400 x 800
Effectief gebied	m ²	1,12	1,12	1,12
Rooster (buisafstand)	mm	50, 100, 150, 200	50, 100, 150, 200	50
Diameter pijp	mm	14-18	14-18	14-18
Nominale isolatiedikte dL	mm	n.v.t.	11	30
Totale dikte met buishouder	mm	23	33	52
Aanduiding EN 13163	-	n.v.t.	L(3)-W(3)-T(2)-S(5)-P(10)-BS250-CS(10)150-DS(N)5	L(3)-W(3)-T(2)-S(5)-P(10)-BS250-CS(10)150-DS(N)5
Warmtegeleidingscoëfficiënt - λD	W/mK	n.v.t.	0,034	0,035
Warmteweerstand - RD	m ² K/W	n.v.t.	0,30	0,85
Warmteweerstand	°C	n.v.t.	80	80
Drukspanning 10 % EN 826	kPa	n.v.t.	≥ 150	≥ 120
Max. levende belasting	kPa	n.v.t.	3000 kg/m ² = 30 kPa	2400 kg/m ² = 24 kPa
Brandgedrag EN 13501-1	-	n.v.t.	E / B1	E / B1
Kleur EPS	-	n.v.t.	wit	wit
Kleur folie	-	zwart	zwart	zwart
Verpakkingseenheid (VE)	Art.	karton	karton	karton
Aantal per VE	stuks/ VE	22,4 m ² = 20 panelen	14,56 m ² = 13 panelen	7,84 m ² = 7 panelen
Afmetingen doos (L x B x H)	mm	1510 x 865 x 315	1510 x 865 x 315	1510 x 865 x 315
Pallethoogte (twee boven elkaar)	mm	2680	2680	2680

n.v.t. = niet van toepassing

