

Uponor Ecoflex VIP U-värden

0.004 W/mK

Revolutionerande
lågta lambdavärde för
isoleringsmaterial.

Jämför oss gärna! Ecoflex VIP har lägsta lambdavärde och enastående isoleringsprestanda.

- › **Marknadens i särklass mest effektiva isoleringsmaterial, lambda = 0,004 W/mK**
- › **Överlägsen flexibilitet tack vare unik hybridkonstruktion**
- › **Snabbare, enklare installation – lägre kostnad**
- › **Mindre värmeförluster – kontinuerlig besparing**

Uponor Ecoflex Thermo VIP	U-värde	Värmeförlust (W/m)*	RSK nr
Single 40 x 3,7 / 140	0,104	3,11	2266360
Single 50 x 4,6 / 140	0,122	3,65	2266361
Single 63 x 5,8 / 140	0,146	4,37	2266362
Single 75 x 6,8 / 140	0,171	5,14	2266363
Single 90 x 8,2 / 175	0,176	5,27	2266364
Single 110 x 10,0 / 175	0,221	6,64	2266365
Single 125 x 11,4 / 200	0,227	6,82	2266366
Twin 2 x 25 x 2,3 / 140	0,120	3,59	2266367
Twin 2 x 32 x 2,9 / 140	0,141	4,22	2266368
Twin 2 x 40 x 3,7 / 175	0,150	4,51	2266369
Twin 2 x 50 x 4,6 / 175	0,179	5,37	2266370
Twin 2 x 63 x 5,8 / 200	0,204	6,12	2266371
Twin 2 x 75 x 6,8 / 250	0,218	6,53	2266372

Uponor Ecoflex Aqua VIP	U-värde	Värmeförlust (W/m)*	RSK nr
Single 40 x 5,5 / 140	0,103	3,09	2266373
Single 50 x 6,9 / 140	0,121	3,62	2266374
Single 63 x 8,6 / 140	0,145	4,34	2266375
Single 75 x 10,3 / 140	0,170	5,09	2266376
Single 90 x 12,3 / 175	0,174	5,22	2266377
Single 110 x 15,1 / 175	0,219	6,56	2266378
Twin 25 x 3,5-20 x 2,8 / 140	0,114	3,43	2266379
Twin 32 x 4,4-20 x 2,8 / 140	0,122	3,66	2266380
Twin 40 x 5,5-25 x 3,5 / 140	0,143	4,29	2266381
Twin 50 x 6,9-32 x 4,4 / 175	0,153	4,59	2266382

* Vid temp.skillnad (K)=30
(K=vattnets medeltemperatur-omgivande markttemperatur)