



PANNELLO BUGNATO 5045/5060

Pannello per riscaldamento a pavimento

CARATTERISTICHE	UNITA' DI MISURA	VALORE
Massa volumetrica dell'EPS	Kg/mc	30
Dimensioni esterne massime	mm	1230 x 730
Dimensioni utili nette	mm	1200 x 700
Superficie utile	mq	0,84
Spessore totale pannello	Kg/mc	45/60
Altezza bugne	mm	20
Passo di posa	mm	50
Diametro delle bugne	mm	35
Diametro tubi da posizionare	mm	16/18
Coefficiente di conduttività termica a 10°C	W/m-K	0,035
Resistenza termica	Mq K/W	SP 45 0,78 SP 60 1,20
Resistenza alla compressione al 10% di schiacciamento dell'EPS	Kpa	180 (1,8Kg/cmq) escluse le bugne
Assorbimento acqua	Wit	< 2%
Imballo scatole in cartone		14 pannelli spessore 45 mm (11,76 mq) 10 pannelli spessore 60 mm (8,40 mq)