



PANNELLO PIANO 20/30

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	m ^q	0,84
Spessore totale pannello	Kg/mc	20/30
Passo di posa	mm	75
Diametro tubi da posizione	mm	16/25
Coefficiente di conduttività termica a 10°C	W/m-K	0,032
Resistenza termica	Mq K/W	SP 20 0,60 SP 30 0,93
Resistenza alla compressione al 10% di schiacciamento dell'EPS	Kpa	180 (1,8Kg/cm ^q)
Assorbimento acqua	Wit	< 2%