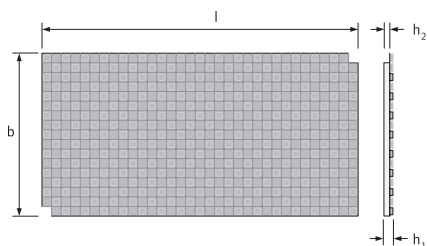


Tecto



Cod	ΔL_w dB	l mm	b mm	h1 mm	h2 mm	A m ²
1005478	28	1450	850	52/50	30-2	1.12

Uponor Tecto placă cu nuturi

Placă cu nuturi ND 30-2 cu izolație termică și fonică; este recomandată pentru țeava UPONOR dimensiunile 14-17 mm, grosimea izolației din polistiren este de 30 mm acoperită cu o folie din polistiren negru conf. DIN EN 13163.

Materiale de construcții clasa B2 conform cu 4102.

Înălțimea totală de montaj: 52 mm (țeavă inclusă).

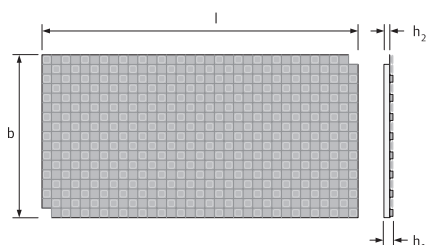
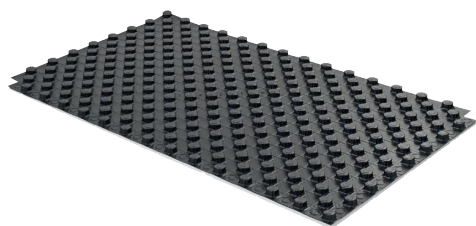
Pas de pozare a țevii: 5, 10, 15, 20, 25, 30 cm;

Rezistență la compresiune: 5 kN/m²;

Rezistență termică: 0,75 (m²·K)/W.

Dimensiune: 1145 x 850 mm (LxI);

Descriere	U.A.
Uponor Tecto placă cu nuturi EPS DES 30-2mm 14-17mm 1450x850mm	8.96 m ²



Cod	ΔL_w dB	l mm	b mm	h1 mm	h2 mm	A m ²
1005477	0	1450	850	33	11	1.12

Uponor Tecto placă cu nuturi

Placă cu nuturi ND 11 cu izolație termică; este recomandată pentru țeava UPONOR dimensiunile 14-17 mm, grosimea izolației termice din polistiren este de 11 mm acoperită cu o folie din polistiren negru conf. DIN EN 13163.

Materiale de construcții clasa B2 conform cu 4102.

Înălțimea totală de montaj: 33 mm (țeavă inclusă).

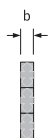
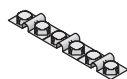
Pas de pozare a țevii: 5, 10, 15, 20, 25, 30 cm;

Rezistență la compresiune: 30 kN/m²;

Rezistență termică: 0,275 (m²·K)/W.

Dimensiune: 1145 x 850 mm (LxI);

Descriere	U.A.
Uponor Tecto placă cu nuturi EPS 11mm 14-17mm 1450x850mm	15.68m ²



Cod	b mm
1005482	75

Uponor TECTO piesă pt. fixarea țevii la 45°

Conține două nuturi și o "șă" pentru fixarea țevii. Fiecare bucată conține trei piese de fixare.

Clasa de rezistență la foc B2 (cf. DIN 4102)

Descriere	U.A.
Uponor TECTO piesă pt. fixarea țevii la 45° de placa cu nuturi ND30/ND11	10 buc