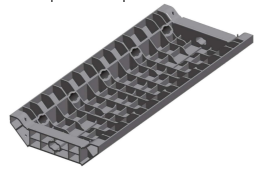


Rev. 00 02/2018

Ficha técnica GEOTUBPANEL (de 200mm a 400mm)

1. DESCRIPCIÓN

GEOTUB PANEL es un sistema sencillo e intuitivo de encofrado modular en ABS tecnopolímero para la construcción de columnas de hormigón. La amplia gama hace que sea fácil producir estructuras de cualquier tamaño y forma.



2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material	-	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS
Color	-	Negro
Dimensiones L20	mm	200 x H750
Dimensiones L23	mm	230 x H750
Dimensiones L25	mm	250 x H750
Dimensiones L30	mm	300 x H750
Dimensiones L35	mm	350 x H750
Dimensiones L40	mm	400 x H750
Peso L20	kg	3.05
Peso L23	kg	3.36
Peso L25	kg	3.41
Peso L30	kg	3.81
Peso L35	kg	4.58
Peso t L40	kg	5.18
Coeficiente de dilatación térmica	(mm/m/°C)	0.14
Resistencia a la compresión durante el vertido	(kN/m ²)	60
Número de agujeros para manillas L20	-	6
Número de agujeros para manillas L23-30	-	7
Número de agujeros para manillas L35-40	-	8

GEOTUBPANEL (de 200mm a 400mm)



Ficha técnica Rev. 00 02/2018

3. INFORMACIÓN LOGÍSTICA

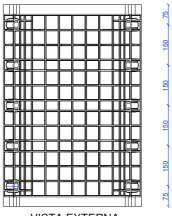
-	EGTPANE2075
-	EGTPANE2375
-	EGTPANE2575
-	EGTPANE3075
-	EGTPANE3575
-	EGTPANE4075
cm	75 x 120 x H210
cm	75 x 120 x H220
cm	75 x 120 x H203
cm	75 x 120 x H230
cm	75 x 120 x H213
cm	75 x 120 x H213
-	Apilado en palet
pz	112
pz	114
pz	96
pz	96
Pz	80
pz	80
kg	357
kg	399
kg	343
kg	381
kg	382
kg	430
	cm cm cm cm cm cm pz pz pz pz pz kg kg kg

GEOTUBPANEL (de 200mm a 400mm)

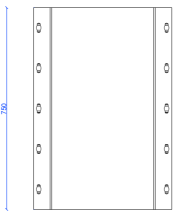


Ficha técnica Rev. 00 02/2018

4. DISPOSICIÓN TÉCNICA







VISTA INTERIOR

