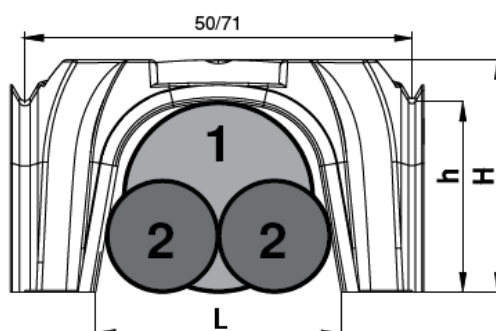
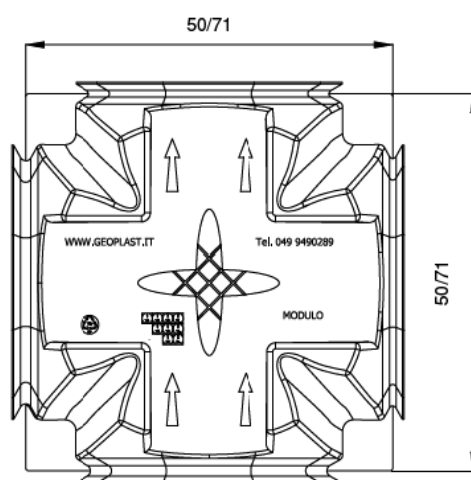

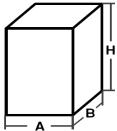



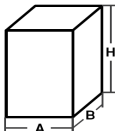
CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUES


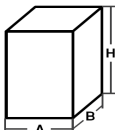
MODULO

MODULO est réalisé en polypropylène stable aux rayons UV et aux agents atmosphériques. Le système MODULO est disponible dans une ample gamme de dimensions, à partir de 13 à 70 cm à l'extrados du coffrage, les dimensions vues en plan varient de 50x50cm (pour MODULO de H13 à H40) à 71x71cm (pour MODULO de H45 à H70)


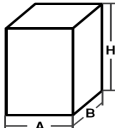



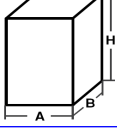
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	50x50	7	28	70	50	0.028
Dim. imballo	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	102x102xH235	360	90			
H13	accessoires					
	Geoblock	coffrage				


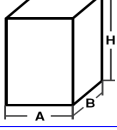
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	50x50	9.5	26.4	90	70	0.030
Dim. imballo	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	102x102xH240	360	90			
H15	accessoires					
	Geoblock	coffrage				

	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	50x50	11.5	30	110	100	0.035
Dim. imballo	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	102x102xH235	360	90			
accessoires						


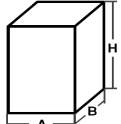
H17	Geoblock	coffrage				
------------	----------	----------	--	--	--	--


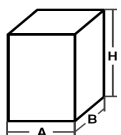
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	50x50	14.5	28	140	120	0.037
Dim. imballo	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	102x102xH240	360	90			
accessoires						
H20	Geoblock	coffrage				


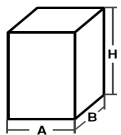
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	50x50	20.5	31.5	200	140	0.038
Dim. imballo	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	102x102xH230	300	75			
accessoires						
H25	Geoblock	coffrage				


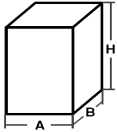
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	50x50	21	34	200	160	0.040
Dim. imballo	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	102x102xH235	300	75			
accessoires						
H27	Geoblock	coffrage				


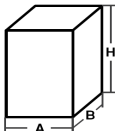
CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES						
-------------------------------	--	--	--	--	--	--


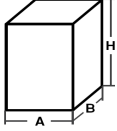
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	50x50	24.5	31.7	240	140	0.045
Dim. imballo 	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	102x102xH240	300	75			
H30	accessoirs					
	Geoblock	coffrage				


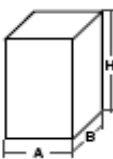
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	50x50	30	35	300	150	0.052
Dim. imballo 	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	107x107xH230	300	75			
H35	accessoirs					
	Geoblock	coffrage				



	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	50x50	34	36	290	140	0.056
Dim. imballo 	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	102x102xH230	300	75			
H40	accessoirs					
	Geoblock	coffrage				


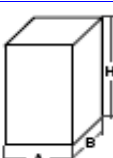
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71x71	36	50	360	220	0.064
Dim. imballo 	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	151x151xH230	300	150			
H45	accessoirs					
	Geoblock	coffrage				

	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71x71	41	51	400	220	0.076
Dim. imballo 	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	151x151xH230	300	150			
H50	accessoirs					
	Geoblock	coffrage				

	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71x71	46	52	440	240	0.078
Dim. imballo 	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	151x151xH225	240	120			
H55	accessoirs					
	Geoblock	coffrage				

	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71X71	51	52	440	220	0.079
	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	153x153xH230	240	120			
H60	accessoires					
	Geoblock	coffrage				

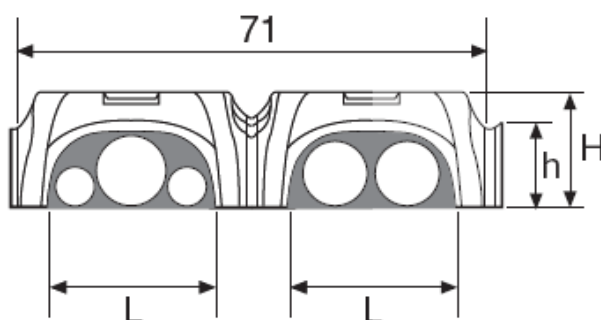
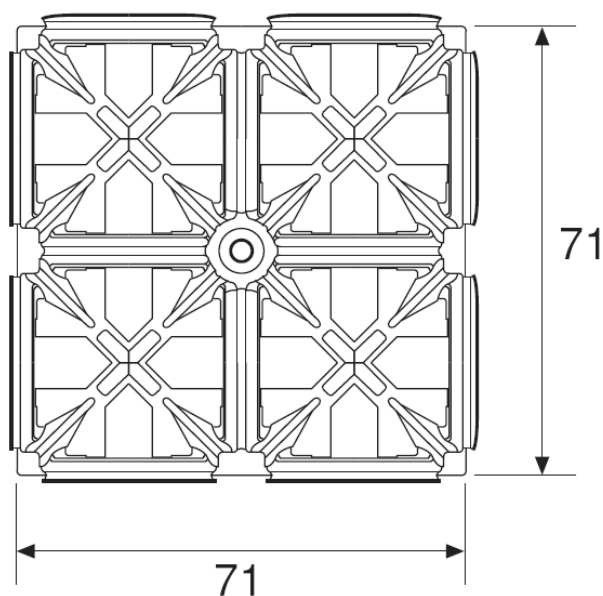
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71X71	56	53	460	240	0.084
	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	151x151xH230	240	120			
H65	accessoires					
	Geoblock	coffrage				


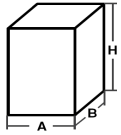
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES					
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Ømax 1 tube [mm]	Ømax 2 tubes [mm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71X71	61	53	460	260	0.083
	emballage					
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes			
	153x153xH240	240	120			
H70	accessoires					
	Geoblock	coffrage				


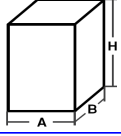
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES


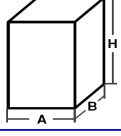
MULTIMODULO


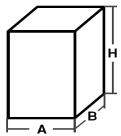
MULTIMODULO est réalisé en polypropylène stable aux rayons UV et aux agents atmosphériques, Le système MULTIMODULO est disponible dans une ample gamme de dimensions à partir de 13 à 40 cm à l'extrados du coffrage, les dimensions en vue de plan sont équivalentes à 71x71cm


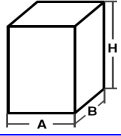



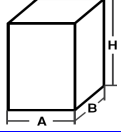
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES			
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71x71	7.5	23.5	0.020
Dim. imballo 	EMBALLAGE			
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes	
	151x151xH225	360	180	
H13	ACCESSOIRES			
	Geoblock	Coffrage		


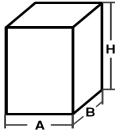
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES			
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71x71	9.0	22.0	0.027
Dim. imballo 	EMBALLAGE			
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes	
	151x151xH225	360	180	
H15	ACCESSOIRES			
	Geoblock	Coffrage		


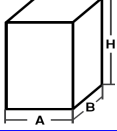
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES			
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71x71	11.5	24.5	0.028
Dim. imballo 	EMBALLAGE			
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes	
	151x151xH226	360	180	
H17	ACCESSOIRES			
	Geoblock	Coffrage		


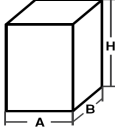
	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES			
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71x71	14.0	21.0	0.032
Dim. imballo 	EMBALLAGE			
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes	
	151x151xH250	300	150	
H20	ACCESSOIRES			
	Geoblock	Coffrage		

	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES			
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71x71	19.5	26.0	0.033
Dim. imballo 	EMBALLAGE			
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes	
	151x151xH235	360	180	
H25	ACCESSOIRES			
	Geoblock	Coffrage		

	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES			
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71x71	21.0	24.5	0.035
Dim. imballo 	EMBALLAGE			
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes	
	151x151xH235	360	180	
H27	ACCESSOIRES			
	Geoblock	Coffrage		

	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES			
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71x71	24.0	23.5	0.042
Dim. imballo 	EMBALLAGE			
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes	
	151x151xH250	300	150	
H30	ACCESSOIRES			
	Geoblock	Coffrage		

	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES			
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71x71	29.0	26.0	0.045
Dim. imballo 	EMBALLAGE			
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes	
	151x151xH240	360	180	
H35	ACCESSOIRES			
	Geoblock	Coffrage		

	CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES			
	dimensions [cm]	h [cm]	L [cm]	Consommation de béton à ras [m ³ / m ²]
	71x71	34.0	26.0	0.050
Dim. imballo 	EMBALLAGE			
	AxBxH [cm]	No. de morceaux par palettes	m ² par palettes	
	151x151xH265	300	150	
H40	ACCESSOIRES			
	Geoblock	Coffrage		