

Com a utilização do Anulador de Nervura® Atex, pode-se ter nervuras secundárias posicionadas onde necessário.

O Anulador de Nervura® Atex tem um sistema de fixação que garante o encaixe perfeito entre duas fôrmas e resistência à pressão do lançamento do concreto, mantendo o alinhamento correto.

Pode ser utilizado com as famílias de Fôrmas Atex 610U/640U/655U/685U/755U/800U/830U/875U.



	Altura do Molde	Espessura da Lâmina	Altura Total	Largura da Nervura			Área da	Distância do C. G à		Inércia		Dese	Walanaa da
610L				Inferior	Superior	Média	Seção	Face Superior	Face Inferior	Inércia por Nervura	Altura Equivalente	Peso Próprio	Volume de Concreto
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm ²	cm	cm	cm⁴	cm	KN/m²	m³/m²
Atex	16,0	5,0	21,0	7,0	9,9	8,4	440	5,6	15,4	12933	13,7	1,80	0,072
⋖		7,5	23,5				593	6,3	17,2	18299	15,3	2,43	0,097
		10,0	26,0				745	7,3	18,7	25336	17,1	3,05	0,122
	18,0	5,0	23,0	7,0	9,9	8,5	458	6,2	16,8	16986	15,0	1,88	0,075
		7,5	25,5				611	6,8	18,7	23356	16,6	2,50	0,100
		10,0	28,0				763	7,7	20,3	31367	18,3	3,13	0,125
		5,0	26,0	7,0	12,2	9,6	506	7,3	18,7	25473	17,1	2,08	0,083
	21,0	7,5	28,5				659	7,8	20,7	34104	18,9	2,70	0,108
		10,0	31,0				811	8,6	22,4	44358	20,6	3,33	0,133
		5,0	31,0	7,0	14,8	10,9	588	9,2	21,8	44482	20,6	2,40	0,096
	26,0	7,5	33,5				741	9,6	23,9	57825	22,5	3,03	0,121
		10,0	36,0				893	10,2	25,8	72683	24,3	3,65	0,146
		5,0	35,0	7,0	17,2	12,1	668	10,9	24,1	65517	23,5	2,75	0,110
	30,0	7,5	37,5				821	11,1	26,4	83818	25,5	3,38	0,135
		10,0	40,0				973	11,7	28,3	103553	27,3	4,00	0,160
	d1	ds	D	bi	bs	br	A	rs	ri	I	heq	Concreto 25 kN/m	

