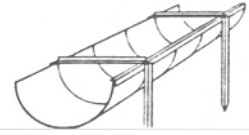


CORRUGATION 70 SEMI - CIRCULAR FLUME



ACCESSORIES		GEOMETRICAL FEATURES				THEORICAL WEIGHT WITH BOLTS kg/m												
Prop m	Cross Beam m	N. of plates	N. of spaces	Span m	Rise m ²	PLATES AND BOLTS			PROP PITCH m 3,05					PROP PITCH m 6,10				
						Thickness mm			Crossebeams and Props	Longitudinal Steel Angle	Total Weight			Crossebeams and Props	Longitudinal Steel Angle	Total Weight		
			1,5	2,0	2,5						1,5	2,0	2,5					
0,76	0,56	1	2,5	0,50	0,10	12,8	16,7	20,6	1,9	-	14,7	18,6	22,5	1,0	-	13,8	17,7	21,6
-	-		-	0,50	0,10	12,8	16,7	20,6	1,9	7,2	21,9	25,8	29,7	1,0	7,2	21,0	24,9	28,8
0,86	0,66		3	0,60	0,14	15,6	20,2	24,8	2,1	-	17,7	22,3	26,9	1,1	-	16,7	21,3	25,9
-	-		-	0,60	0,14	15,6	20,2	24,8	2,1	7,2	24,9	29,5	34,2	1,1	7,2	24,0	28,6	33,3
1,06	0,86		4	0,80	0,25	20,2	26,3	32,4	2,6	-	22,9	28,9	35,0	1,3	-	21,5	27,6	32,7
-	-		-	0,80	0,25	20,2	26,3	32,4	2,6	7,2	30,0	36,1	42,2	1,3	7,2	28,8	34,8	41,0
1,26	1,06		5	1,00	0,39	24,9	32,4	40,0	3,5	-	28,4	35,9	43,5	1,8	-	26,7	34,2	41,8
-	-	-	1,00	0,39	24,9	32,4	40,0	3,5	8,3	36,6	44,1	51,6	1,8	8,3	35,1	42,6	50,2	
1,26	1,26	6	1,20	0,61	29,6	38,6	47,6	3,8	-	33,4	42,4	51,4	1,9	-	31,5	40,5	49,5	
-	-	-	1,20	0,61	29,6	38,6	47,6	3,8	8,3	41,7	50,7	59,7	1,9	8,3	39,9	48,9	57,9	
1,46	1,46	7	1,40	0,80	36,1	46,7	57,4	4,5	-	40,6	51,2	61,9	2,3	-	38,4	49,0	59,7	
-	-	-	1,40	0,80	36,1	46,7	57,4	4,5	8,3	48,9	59,5	70,2	2,3	8,3	46,8	57,4	68,1	
1,66	1,66	8	1,60	1,00	41,5	53,7	65,9	5,0	-	46,5	58,7	70,9	2,5	-	43,9	56,2	68,4	
-	-	-	1,60	1,00	41,5	53,7	65,9	5,0	8,3	54,8	67,0	79,2	2,5	8,3	52,4	64,6	76,8	
1,86	1,86	9	1,80	1,27	46,2	59,9	73,5	7,2	-	53,4	67,1	80,7	3,6	-	49,8	63,5	77,1	
-	-	-	1,80	1,27	46,2	59,9	73,5	7,2	8,3	61,4	75,3	88,9	3,6	8,3	58,2	71,9	85,5	