

Kanały ze szwem wzdłużnym

LRTR



Opis

Kanały z zewnętrznym szwem wzdłużnym.

Ød nom	t Standard mm	1000 mm Maks. dopuszczalne podciśnienie statyczne	2000 mm
80	0,6	36,0	
100	0,6	34,0	25,0
125	0,6	32,0	24,0
140	0,6	29,0	21,0
150	0,6	25,0	18,0
160	0,6	22,0	16,0
180	0,7	21,0	15,5
200	0,7	21,0	15,0
224	0,7	20,0	14,5
250	0,7	19,5	14,0
315	0,7	18,0	13,0
350	0,7	16,0	12,0
400	0,9	19,0	14,0
450	0,9	16,0	12,0
500	0,9	14,0	10,0

Wymiary



Ød nom	t std mm	500 mm	1000 mm	1500 mm	2000 mm
Ciężar standardowych długości , kg					
80	0,6	0,70	1,30		
100	0,6	0,80	1,68	2,50	3,40
125	0,6	1,00	2,09	3,10	4,20
140	0,6	1,10	2,29	3,40	4,60
150	0,6	1,20	2,49	3,70	5,00
160	0,6	1,30	2,69	4,00	5,40
180	0,7	1,80	3,60	5,40	7,20
200	0,7	1,90	3,89	5,80	7,80
224	0,7	2,20	4,40	6,60	8,80
250	0,7	2,40	4,88	7,30	9,80
315	0,7	3,10	6,20	9,30	12,4
350	0,7	3,50	7,00	10,5	14,0
400	0,9	4,70	9,40	14,1	18,8
450	0,9	5,30	10,6	15,9	21,2
500	0,9	5,90	11,8	17,7	23,6
560*	0,9	11,8	18,4	25,0	
630*	0,9	13,2	20,7	27,1	
650***	0,9	13,6	21,3	28,9	
710*	0,9	14,9	23,3	31,6	
750***	0,9	15,7	24,6	33,4	
800*	0,9	16,6	26,1	35,5	
900*	0,9	18,8	29,4	40,0	

* Dostarczany z kołnierzem FL

Przykładowe zamówienie

	LRTR	200	2000
Produkt			
Wymiary Ød			
Długość l			