

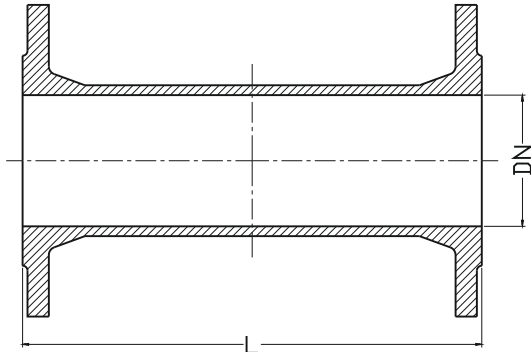
## Tub cu 2 flanse FF

CANALIZARE

APA



Tub cu 2 flanse FF



DN	L	Masa	DN	L	Masa		
	[mm]	[kg]		[mm]	[kg]		
50	200	8.2	150	600	28.0		
	300	8.6		700	32.0		
	400	8.8		800	34.0		
	500	9.0		1000	36.0		
80	100	7.5	200	100	20.0		
	200	9.0		200	23.0		
	300	10.0		300	27.0		
	400	12.5		400	30.0		
	500	13.0	250	500	33.0		
	600	15.0		1000	50.0		
	700	16.0		200	32.0		
	800	18.0		300	36.0		
	1000	22.0		500	46.0		
	1000	22.0		1000	69.0		
100	100	9.0	300	200	42.0		
	200	12.0		300	48.0		
	300	13.0		500	63.0		
	400	14.0		1000	89.0		
	500	16.0	400	500	87.0		
	600	18.0		1000	155.0		
	700	20.0		500	500	140.0	
	800	22.0			1000	198.0	
	1000	28.0			600	500	180.0
	1000	28.0				1000	250.0
150	100	15.0	800	500		265.0	
	200	17.0		1000		412.0	
	300	19.0		-	-		
	400	20.0		-	-		
500	24.0	-	-	-			

### Descrierea produsului:

- Fonta ductila EN-GJS 500-7
- Acoperire epoxidica rezistenta UV, min. 250 micrometri conf. PN-EN ISO 12944-5:2009
- Flansa conform PN – EN 1092-2:1999 (DIN 2501) presiune PN10 PN16
- Produs conform PN-EN 545:2010
- Aviz sanitar PZH pentru utilizare la apa potabila
- Presiune de lucru PN10/PN16

### Domenii de utilizare:

In retelele de transport si distributie a apei potabile, canalizare, si alte fluide neutre, cu presiunea de lucru max. 1.6 Mpa si temperatura de lucru max. +70°C

Ne rezervam dreptul de a modifica caracteristicile produselor in functie de evolutia tehnica.