

ТРОЙНИК СТОМАНЕН КОВАН НА РЕЗБА NPT ANSI B16.11

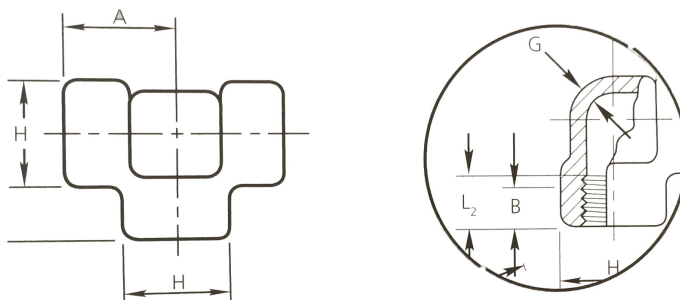
Материал стомана A105

Налягане 3000 LBS

Размер G1/2" - G2"

ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ

Резбовите ковани стоманени тройниците са свързващи елементи, които позволяват свързването на тръбни елементи и осигуряват отклонение в тръбопровода. Осигуряват съединението на три тръбни елемента (тръби) с еднакви диаметри.



No.	детайли	материали	спецификация	
			Стандарт	ANSI B16.11
1	Тройник	стомана A105	Налягане	3000 LBS (200 Bars)
		други стомани - по запитване	Стандарт на резбата	NPT
		неръждаеми стомани - по запитване		

размери (mm)						
Dn	Npt резба	A	H	в	L2	Kg
8	1/4"	25	25	8,1	10,2	0,17
10	3/8"	28	33	9,1	10,4	0,32
15	1/2"	33	38	10,9	13,6	0,52
20	3/4"	38	46	12,7	13,9	0,73
25	1"	44	56	14,7	17,3	1,26
32	1 1/4"	51	62	17,0	18,0	1,64
42	1 1/2"	60	75	17,8	18,4	2,81
50	2"	64	84	19,0	19,2	4,00