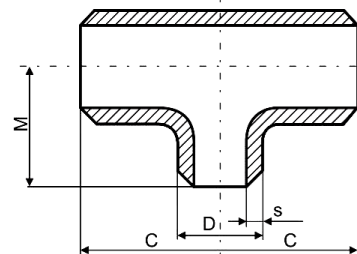


Trójniki równoprzelotowe

Wymiary i waga

ASME B16.9



DN	Std XS XXS	Sch	D		s		C=M		waga teoretyczna kg/szt.	
			mm	cale	mm	cale	mm	cale		
8"		20	219,1	8,625"	6,4	,250"	177,8	7"	22,7	
		30			7	,277"	177,8	7"	22,8	
	Std				8,2	,322"	177,8	7"	27,7	
	XS				12,7	,500"	177,8	7"	34,5	
		120				18,3	,719"	177,8	7"	52
		160				23,0	,906"	177,8	7"	60
10"		20	273	10,750"	6,4	,250"	215,9	8.1/2"	32	
	Std				9,3	,365"	215,9	8.1/2"	41,3	
		80			15,1	,594"	215,9	8.1/2"	68	
	xs				12,7	,500"	215,9	8.1/2"	58,5	
		120			21,4	,844"	215,9	8.1/2"	98	
		160			28,6	1,125"	215,9	8.1/2"	120	
12"		20	323,9	12,750"	6,4	,250"	254	10"	41	
	Std				9,5	,375"	254	10"	44,7	
		40			10,3	,406"	254	10"	64	
	XS				12,7	,500"	254	10"	84,8	
		80			17,5	,688"	254	10"	91	
14"		20	355,6	14,000"	7,9	,312"	279,4	11"	63,5	
	Std				9,5	,375"	279,4	11"	72,1	
		40			11,1	,428"	279,4	11"	86	
16"		20	406,4	16,000"	7,9	,312"	304,8	12"	79,5	
	Std				9,5	,375"	304,8	12"	110	
	XS				12,7	,500"	304,8	12"	167	
18"	Std		457,2	18,000"	9,5	,375"	342,9	13.1/2"	151	
	XS				12,7	,500"	342,9	13.1/2"	193	
		40			14,3	,562"	342,9	13.1/2"	237,5	
20"	Std		508	20,000"	9,5	,375"	381	15"	228	
	XS				12,7	,500"	381	15"	264	
		40			15,1	,594"	381	15"	320	
24"	Std		609,6	24,000"	9,5	,375"	431,8	17"	347	
	XS				12,7	,500"	431,8	17"	423	
		40			17,5	,688"	431,8	17"	570,6	