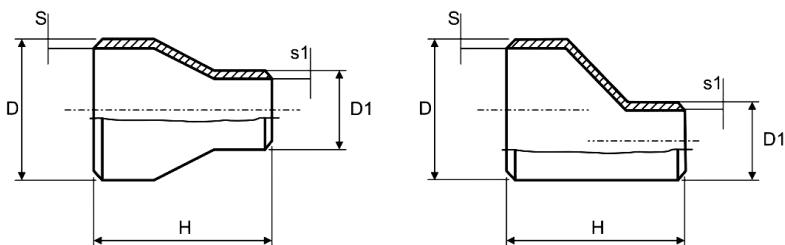


Redukcje koncentryczne/ekscentryczne

Wymiary i waga

ASME B16.9



DN	Std XS XXS	Sch	D		s		D1		s1		H		waga teoretyczna kg/szt.
			mm	cale	mm	cale	mm	cale	mm	cale	mm	cale	
2"x1"	Std		60,3	2,375"	3,9	,154"	33,4	1,315"	3,4	,133"	76,2	3"	,410
	XS				5,5	,218"			4,5	,179"	76,2	3"	,560
		160			8,7	,344"			6,4	,250"	76,2	3"	,660
	XXS				11,1	,436"			9,2	,358"	76,2	3"	103
2"x1.1/4"	Std		60,3	2,375"	3,9	,154"	42,2	1,660"	3,6	,140"	76,2	3"	,410
	XS				5,5	,218"			4,8	,191"	76,2	3"	,560
2"x1.1/2"	Std		60,3	2,375"	3,9	,154"	48,3	1,900"	3,7	,145"	76,2	3"	,140
	XS				5,5	,218"			5,1	,200"	76,2	3"	,560
		160			8,7	,344"			7,1	,281"	76,2	3"	,790
	XXS				11,1	,436"			10,2	,400"	76,2	3"	1,03
2.1/2"x1"	Std		73	2,875"	5,2	,203"	33,4	1,315"	3,4	,133"	88,9	3.1/2"	,770
	XS				7	,276"			4,5	,179"	88,9	3.1/2"	1,01
2.1/2"x1.1/4"	Std		73	2,875"	5,2	,203"	42,2	1,660"	3,6	,140"	88,9	3.1/2"	,770
	XS				7	,276"			4,8	,191"	88,9	3.1/2"	1,01
2.1/2"x1.1/2"	Std		73	2,875"	5,2	,203"	48,3	1,900"	3,7	,145"	88,9	3.1/2"	,770
	XS				7	,276"			5,1	,200"	88,9	3.1/2"	1,01
2.1/2"x2"	Std		73	2,875"	5,2	,203"	60,3	2,375"	3,9	,154"	88,9	3.1/2"	,770
	XS				7	,276"			5,5	,218"	88,9	3.1/2"	1,01
3"x1"	Std		88,9	3,500"	5,5	,216"	33,4	1,315"	3,4	,133"	88,9	3.1/2"	1,00
	XS				7,6	,300"			4,5	,179"	88,9	3.1/2"	1,36
		160			11,1	,438"			6,4	,250"	88,9	3.1/2"	1,90
3"x1.1/4"	Std		88,9	3,500"	5,5	,216"	42,2	1,660"	3,6	,140"	88,9	3.1/2"	1,00
	XS				7,6	,300"			4,8	,191"	88,9	3.1/2"	,770
3"x1.1/2"	Std		88,9	3,500"	5,5	,216"	48,3	1,900"	3,7	,145"	88,9	3.1/2"	1,00
	XS				7,6	,300"			5,1	,200"	88,9	3.1/2"	1,36
		160			11,1	,438"			7,1	,281"	88,9	3.1/2"	1,90
3"x2"	Std		88,9	3,500"	5,5	,216"	60,3	2,375"	3,9	,154"	88,9	3.1/2"	1,00
	XS				7,6	,300"			5,5	,218"	88,9	3.1/2"	1,36
		160			11,1	,438"			8,7	,344"	88,9	3.1/2"	1,90
	XXS				15,2	,600"			11,1	,436"	88,9	3.1/2"	2,47
3"2.1/2"	Std		88,9	3,500"	5,5	,216"	73	2,875"	5,2	,203"	88,9	3.1/2"	1,00
	XS				7,6	,300"			7	,276"	88,9	3.1/2"	1,36