

SS Débits et dimensions

Cône plein, diamètres nominaux 3/4", 1" et 1-1/4", BSP ou NPT

Taraudage BSP NPT	Pulvérisateur numéro	K	L / MIN @ BAR							Dimensions [mm]		[g]
			0,7 bar	1 bar	2 bar	3 bar	5 bar	10 bar	15 bar	A	B	
3/4	SS4.8	10,9	9,16	10,9	15,5	19,0	24,5	34,6	42,4	25,4	35,1	85,1
	SS9	20,5	17,2	20,5	29,0	35,6	45,9	64,9	79,5			
	SS12	27,4	22,9	27,4	38,7	47,4	61,2	86,5	106			
	SS18	41,1	34,3	41,1	58,1	71,1	91,8	130	159			
1	SS25	57,0	47,7	57,0	80,6	98,8	127	180	221	26,5	42,2	142
	SS35	79,8	66,8	79,8	113	138	178	252	309			
1 1/4	SS50	114	95,4	114	161	198	255	361	442	31,0	53,1	227
	SS70	160	134	160	226	277	357	505	618			

$$\text{Débit (l/min)} = K \sqrt{\text{bar}}$$

Matériaux standard: Laiton, 1.4305 (303) et 1.4401 (316).