


## SF Débits et dimensions

SF Jet plat, angle de pulvérisation 40°, 50°, 65°, 80° et 90° diamètres nominaux 1", 1-1/4", 1-1/2" et 2"

Pulvérisateur numéro		K	L / MIN @ BAR								Diam. Aprox. Ø [mm]	BSP NPT	Couleur adapteur	Dim. [mm]		[g]
			0,5 bar	0,7 bar	1 bar	2 bar	3 bar	5 bar	7 bar	10 bar				A	B	
SF10	80°	2,277	1,61	1,91	2,28	3,22	3,94	5,09	6,03	7,20	56,8	1"	bleu	83,8	43,2	62,4
SF20	65°	4,556	3,22	3,81	4,55	6,44	7,89	10,2	12,1	14,4	114	1-1/4"	rouge	86,4	48,3	62,4
SF30	65°	6,832	4,83	5,72	6,83	9,66	11,8	15,3	18,1	21,6	170					
SF40	65°	9,109	6,44	7,62	9,11	12,9	15,8	20,4	24,1	28,8	49,9	1-1/2"	purpurin	91,4	50,8	62,4
SF50	40° 50° 65°	11,40	8,06	9,54	11,4	16,1	19,7	25,5	30,2	36,1	62,4					
SF60	50° 65° 80° 95°	13,68	9,67	11,4	13,7	19,3	23,7	30,6	36,2	43,3	74,9	2"	vert	94,0	55,9	62,4
SF70	50° 80°	16,00	11,3	13,4	16,0	22,6	27,7	35,8	42,3	50,6	87,6					
SF100	50°	22,7	16,1	19,1	22,8	32,2	39,4	50,9	60,3	72,0	125					

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

Matériaux standard: Polypropylène.