

DESCRIPTION

- Buse de pulvérisation plate à utiliser avec le corps LF et le capuchon LF.
- Option: filtre
- Angles de pulvérisation disponibles 0°, 15°, 25°, 40°, 50°, 65°, 80°, 90°, 110°
- Matériau: PP, acier inoxydable 303, 316L, laiton
- Autres matériaux sur demande



DONNÉES TECHNIQUES

TYPE	Orifice	Débit (lpm) @ pression (Bar)									
	mm	0.7	1	2	3	4	5	7	10	20	35
0.4	0.41	0.08	0.09	0.13	0.16	0.18	0.20	0.24	0.29	0.41	0.54
0.5	0.46	0.10	0.11	0.16	0.20	0.23	0.25	0.30	0.36	0.51	0.67
0.67	0.53	0.13	0.16	0.22	0.27	0.31	0.35	0.41	0.49	0.69	0.91
1	0.66	0.19	0.23	0.32	0.39	0.45	0.51	0.60	0.72	1.00	1.30
1.5	0.76	0.29	0.34	0.48	0.59	0.68	0.76	0.90	1.10	1.60	2.10
2	0.90	0.38	0.46	0.64	0.78	0.90	1.00	1.20	1.40	2.00	2.60
3	1.10	0.57	0.68	0.97	1.20	1.40	1.50	1.80	2.20	3.10	4.10
4	1.25	0.76	0.91	1.30	1.60	1.80	2.00	2.40	2.90	4.10	5.40
5	1.40	0.95	1.10	1.60	2.00	2.30	2.50	3.00	3.60	5.10	6.70
6	1.50	1.10	1.40	1.90	2.30	2.70	3.10	3.70	4.30	6.10	8.10
8	1.75	1.50	1.80	2.60	3.20	3.70	4.10	4.90	5.80	8.20	10.80
10	2.00	1.90	2.30	3.20	3.90	4.50	5.10	6.00	7.20	10.20	13.50
15	2.40	2.90	3.40	4.80	5.90	6.80	7.60	9.00	10.80	15.30	20.20
20	2.80	3.80	4.60	6.40	7.80	9.00	10.20	12.10	14.40	20.40	27.00
25	3.10	4.80	5.70	8.10	9.90	11.40	12.70	15.00	18.00	25.50	33.70
30	3.60	5.70	6.80	9.70	11.90	13.70	15.30	18.10	21.60	30.50	40.30
40	4.00	7.60	9.10	12.90	15.80	18.20	20.40	24.10	28.80	40.70	53.90
50	4.40	9.50	11.40	16.10	19.70	22.70	25.40	30.00	35.90	50.80	67.20

DIMENSIONS



Selon la taille de la buse, la taille de la clé (SW) est de 8 mm, 10 mm ou 11 mm.

COMMENT COMMANDER

TEXTRA LF type - angle de pulvérisation matériel

TEXTRA LF 50-65° SS303