

**BESCHREIBUNG**

- Vollkegelspritzbild mit gleichmäßiger Tropfenverteilung
- Feine Zerstäubung bei geringem Volumenstrom
- 1/8" BSPT Aussengewinde
- Spritzwinkel : 45°, 60° und 90°
- Optional mit Filter
- Werkstoffe: Messing, 1.4305, 1.4404

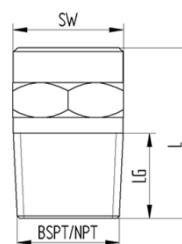


**TECHNISCHE DATEN**

TYP	Gewinde	Durchflussmenge (lpm) @ Druck (Bar)								
		0,35	0,7	1	1,5	2	3	4	6	7
3	200	0,88	7,4	8,7	10,4	11,9	14,2	16,2	18,9	20,7
4	200	1,30	9,9	11,6	13,9	16,0	19,0	21,7	25,3	27,7
5	200	1,86	12,3	14,4	17,3	19,9	23,7	27,0	31,5	34,6
6	100	2,60	14,8	17,3	20,7	23,9	28,4	32,4	37,8	41,5
7	100	3,10	17,3	20,3	24,2	27,9	33,2	37,8	44,2	48,5
8	100	3,95	19,7	23,1	27,7	31,8	37,9	43,2	50,4	55,3
9	100	4,27	22,2	26,0	31,2	35,9	42,7	48,7	56,8	62,3
10	100	5,90	24,6	28,9	34,6	39,8	47,4	54,0	63,0	69,2
12	100	7,20	29,6	34,7	41,5	47,8	56,9	64,9	75,7	83,1
14	100	8,13	34,5	40,5	48,5	55,8	66,4	75,4	88,3	97,0
16	50	8,33	39,5	46,3	55,4	63,8	75,9	86,5	101,0	111,0
18	50	9,29	44,4	52,0	62,3	71,7	85,3	97,2	113,4	125,0
20	50	12,00	49,3	57,8	69,2	79,6	94,8	108,0	126,0	138,0
25	50	13,50	61,9	72,6	86,9	100,0	119,0	136,0	158,0	174,0
30	50	15,35	73,8	86,6	104,0	119,0	142,0	162,0	189,0	207,0

**ABMESSUNGEN**

Gewinde	Aussengewinde ohne Filter		
	SW	L	LG
1/8"	11	17.5	7



**WIE MAN BESTELLT**

1/8" BLM typ Material  
**1/8" BLM 30 1.4401**