



扇形

KQWHVRA



基本特性

- 喷射角度:60°-80°
- 喷雾形状:扇形喷雾。
- 液滴大小: 50μm以上。
- 特点: 平均粒径为50μm的微雾, 喷雾形状薄厚均等, 流量范围调整大, 角度变动小。

应用范围

- 清洗
- 加湿
- 降尘抑尘
- 喷涂

基本参数

在指定的压力下(以bar为单位)。

流量代码	水压		2巴		3巴		5巴	
	气压	流量	水L/min	气L/min	水L/min	气L/min	水L/min	气L/min
05	2巴		0.31	17	0.45	14	-	-
	3巴		0.23	24	0.36	22	0.58	18
	4巴		-	-	0.29	29	0.5	25
	5巴		-	-	-	-	0.43	33
10	2巴		0.54	36	0.9	24	-	-
	3巴		0.3	58	0.6	49	1.28	25
	4巴		-	-	0.39	74	1	50
	5巴		-	-	-	-	0.81	69
20	2巴		0.96	44	1.98	18	-	-
	3巴		0.53	81	1.1	59	2.63	19
	4巴		-	-	0.53	104	2	50
	5巴		-	-	-	-	1.3	89
30	2巴		1.34	50	-	-	-	-
	3巴		0.63	100	0.88	128	-	-
	4巴		-	-	15.3	245	3	50
	5巴		-	-	-	-	2.25	85