



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     |