

## Direcionador de Spray

### Ref.: VM5-00

#### Características Técnicas

<b>Conexão</b>	M5
<b>Pressão de Trabalho</b>	3 a 8 bar
<b>Viscosidade do Líquido a 20° C</b>	de 20 a 30 cSt
<b>Temperatura de Trabalho</b>	máximo 60°C
<b>Consumo de ar a 6 bar</b>	16 l/min.

#### Materiais

<b>Corpo</b>	Alumínio
<b>Mola</b>	Inox
<b>Tubo</b>	latão
<b>Guarnição</b>	Buna-N



#### Aplicações:

Esta válvula é utilizada principalmente para borrifar líquidos em aplicações como máquinas de serrar e esteiras. Trabalha com princípio de Venturi.

## Dimensional

Direcionador de Spray - Ref.: **VM5-00**

