

# MST KG AL

Bicos de esguicho para acoplamento de combate a incêndio

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Conexão</b>	Acoplamento de garras
<b>Tipo de vedação</b>	Junta moldada em nitrila preta
<b>Tipo</b>	Bico de esguicho multiuso
<b>Material</b>	Alumínio / poliamida



## Descrição

Segmento de tubo, bico e bocal em poliamida resistente ao frio e ao impacto.

## Artigo

Descrição	Distância do ressalto (mm)	Ø tamanho nominal	Tamanho nominal Storz	Ø bico x Ø bocal (mm)
<b>MST KG 31 D AL</b>	31	DM	25-D	6 x 4
<b>MST KG 66 C AL</b>	66	CM	52-C	12 x 9
<b>MST KG 89 B AL</b>	89	BM	75-B	22 x 16

## Acessório para

<b>DD KG N</b>	Junta de pressão para acoplamento de combate a incêndio
<b>DD KG S</b>	Junta de pressão para acoplamento de combate a incêndio
<b>DD KG V</b>	Junta de pressão para acoplamento de combate a incêndio