

**Características**

<b>Campo de aplicação</b>	Metrologia
<b>Camada interna</b>	Poliamida
<b>Reforço</b>	um reforço trançado em aramida
<b>Camada externa</b>	Poliamida
<b>Cor</b>	preto
<b>Temperatura min.</b>	-35 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Fluidos</b>	Líquidos à base de óleo mineral e glicol

**Artigo**

Descrição	DN*	Tamanho	Polegada	Ø interno (mm)	Ø externo (mm)	Pressão operacional (bar)	Pressão de ruptura (bar)	Raio de curvatura mín. (mm)
<b>HM 102</b>	2	1	5/64"	2,0	5,1	630,0	2000	35

DN = diâmetro nominal