

### Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Tecnica di misurazione
<b>Strato interno</b>	Poliammide
<b>Inserzioni</b>	Un'inserzione tessile trecciata in aramide
<b>Strato esterno</b>	Poliammide
<b>Colore</b>	nero
<b>Temperatura min.</b>	-35 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Mezzi</b>	Liquidi a base di oli minerali e glicoli



### Articolo

Denominazione	DN*	Size	pollice	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura min. (mm)
<b>HM 102</b>	2	1	5/64"	2,0	5,1	630,0	2000	35

DN = diametro nominale, larghezza nominale