



**Filtres montés en amont des électrovannes.**  
Ils sont destinés à protéger celles-ci des impuretés pouvant se trouver en suspension dans le filtres.

**MN 423 B - 500 G14**

Joint	
<b>B</b>	<b>Nitrile</b>
-10°C à +90°C	

Filtration en micron	
<b>500</b>	eau
<b>300</b>	hydrocarbure
<b>50</b>	gaz

Raccordement	
<b>G14</b>	G1/4"
<b>G38</b>	G3/8"
<b>G12</b>	G1/2"
<b>G34</b>	G3/4"
<b>G100</b>	G1"
<b>G114</b>	G1"1/4
<b>G112</b>	G1"1/2
<b>G200</b>	G2"

Construction	Corps et vis : laiton Élément filtrant : acier inoxydable AISI 302
Joint et température	<b>Nitrile</b> : -10°C à +90°C
Raccordement	G1/4" - G2"
Montage / Fixation	Indifférent - Fixation sur canalisation rigide
Pression maximum	20 bar maxi.

Racc.	A (mm)	F (mm)
G1/4	55	40
G3/8	55	40
G3/8	58	40
G3/4	70	48
G1	87	56
G1 1/4	96	64
G1 1/2	106	73
G2	126	89

