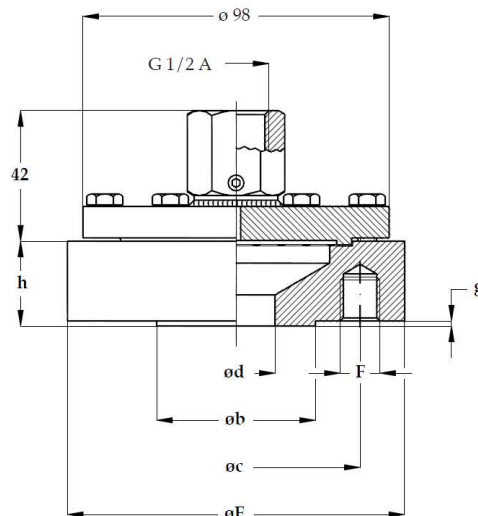


## Séparateur fluides bride



### Caractéristiques techniques:

<b>Corps:</b>	Acier inoxydable AISI 304. Aussi disponible avec revêtement en PTFE.
<b>Joints:</b>	PTFE.
<b>Membrane:</b>	Acier inoxydable AISI 316L. Epaisseur 0,1 mm. (sur demande avec revêtement en PTFE).
<b>Raccordement:</b>	4 trous, en dependant du DN de la bride.
<b>Précision:</b>	à 20°C, ajouter $\pm 0,5 \div 1,0\%$ à la précision de l'instrument indicateur.
<b>Etendue de mesure:</b>	de 0...1 bar à 0...40 bar.
<b>Température service:</b>	Maxime 90°C.



## **Dimensions** en mm

---

<b>DN</b>	<b>PN</b>	<b>h</b>	<b>E</b>	<b>b</b>	<b>d</b>	<b>g</b>	<b>c</b>	<b>F</b>	<b>N</b>
15	16...40	27	95	45	15	2	65	M12	4
25	16...40	27	115	68	25	2	85	M12	4
40	16...40	27	150	88	40	3	110	M16	4
50	16...40	27	165	102	50	3	125	M16	4

*Note: Autres diamètres ou norme ASME aussi disponible sur demande.*