

## Filtration charbon actif MFC



**Filetage femelle  
(BSPP)**

G 1/2

**Débit (en m<sup>3</sup>/h à 7 bar)**

55

**Pression max  
d'utilisation**

20 bar

**Température**

+5°C à +50°C

**Matière**

Aluminium

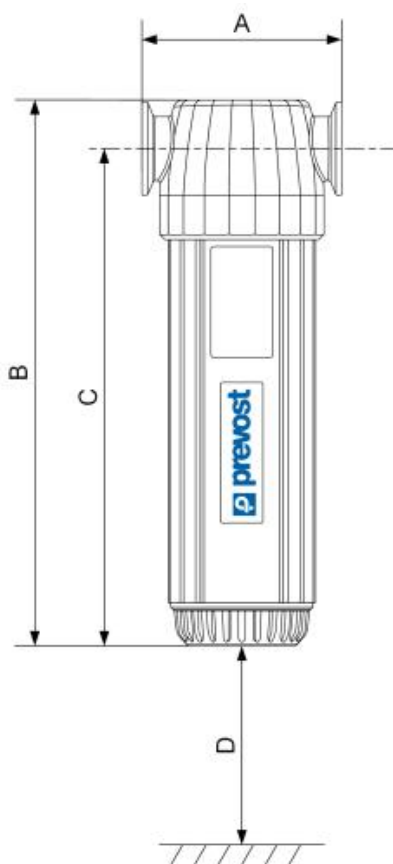
**Filtration**

Filtration charbon actif

### Description

Référence	Filetage femelle (BSPP)	Débit (en m <sup>3</sup> /h à 7 bar)
<b>MFC 55</b>	G 1/2	55

Référence	Filetage femelle (BSPP)	Débit (en m <sup>3</sup> /h à 7 bar)
<b>MFC 70</b>	G 1/2	70
<b>MFC 100</b>	G 1/2	100
<b>MFC 150</b>	G 3/4	150
<b>MFC 225</b>	G 1	225
<b>MFC 300</b>	G 1 1/2	300
<b>MFC 400</b>	G 1 1/2	400
<b>MFC 500</b>	G 2	500
<b>MFC 800</b>	G 2	800
<b>MFC 1550</b>	G 2 1/2	1550



## Dimensions

Référence	A mm	B mm	C mm	D mm
<b>MFC 55</b>	90	252	230	19
<b>MFC 70</b>	128	273	250	32
<b>MFC 100</b>	128	303	279	32
<b>MFC 150</b>	140	370	335	31
<b>MFC 225</b>	140	398	365	31
<b>MFC 300</b>	140	474	432	31
<b>MFC 400</b>	140	564	522	31
<b>MFC 500</b>	151	511	465	25

Référence	A mm	B mm	C mm	D mm
<b>MFC 800</b>	151	696	650	25
<b>MFC 1550</b>	240	707	660	25