

**Désignation du type : filtre retour**  
**(Exemple de commande pour filtre complet)**

RFM BN/HC 165 G 10 W 1

**Type de filtre**

filtre retour RFM

**Matériau filtrant**

DN/HC pour élément Bétamicron® -2-N/HC

} Filtration absolue

P pour élément fibre papier

W/HC pour élément maille métallique

} Filtration nominale

**Taille**

- 165
- 330
- 500
- 660
- 850

**Type de raccordement**

G taraudé (RFM 165, 330, 500 uniquement)

F à bride (impossible RFM 165)

**Finesse de filtration en  $\mu\text{m}$**

3	} Bétamicron® -2-N (BN/HC) Filtration absolue	}
5		
10		
20		
10	} Fibre papier (P) Filtration nominale	}
20		
25		

Voir prospectus  
 Éléments filtrants  
 (...R.../...-)\*

(autre finesses sur demande)

**Exécution de l'indicateur de colmatage**

- A sans indicateur de colmatage  
raccordement obturé par bouchon
- B\* avec indicateur de colmatage optique
- C avec indicateur de colmatage électrique
- D avec indicateur de colmatage optique et électrique
- E/ES avec manomètre
- F avec pressostat (42 V max.)
- H avec pressostat

Voir prospectus  
 "Indicateur de colmatage"

W<sup>21</sup> Raccordement pour indicateur de colmatage n'est pas percé.  
 Pour indicateur de colmatage électronique et autres exécutions  
 (par exemple selon norme DB ou CNOMO)  
 consulter notre notice séparée.

**Indice du type**

- 1 = Exécution avec 1 entrée
- 2 = Exécution avec 2 entrées (sauf RFM 165)