

## Guide de commande des cartouches filtrantes BevASSURE® PES

| Designation | Micronage                                    | Configuration      | Longueur   | Modification de l'embout  | Matériau du joint torique/joint  |
|-------------|--|--------------------|--|---|--|
| <b>BNA</b>  | <b>045</b> – 0,45 µm<br><b>065</b> – 0,65 µm | <b>F</b> – Pli APT | <b>01</b> – 10"<br><b>02</b> – 20"<br><b>03</b> – 30"<br><b>04</b> – 40" | <b>B</b> - Fermeture à baïonnette avec joints toriques et pointe<br><b>C</b> - Joints toriques 222 et pointe<br><b>F</b> - Joints toriques 222 et embout plat<br><b>D</b> - Joint plat, double extrémité ouverte (multiples de 10")<br><b>E</b> - Joint plat, double extrémité ouverte (multiples de 9 3/4")<br><b>J</b> - Fermeture à baïonnette avec joints toriques et embout plat<br><b>T</b> - 222 avec pointe (code Sartorius 28) | <b>A</b> – Silicone<br><b>B</b> – Fluorocarbone<br><b>C</b> – Ethylène-propylène<br><b>D</b> - Nitrile |

Exemple ;

Le numéro de pièce d'un filtre BevASSURE PES 30", de 0,45 micron, avec joint torique en silicone 222 et pointe serait : BNA045F03BA.