

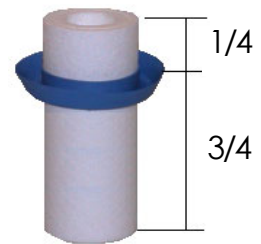
# CARTOUCHE & INDICATEUR DE COLMATAGE

## PERMOSIGNAL

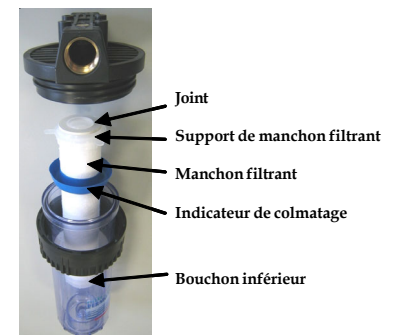


**Pour le filtre 5''**, la cartouche n'a pas de sens et peut être montée indifféremment. Enlever le plastique de protection, puis positionner la cartouche dans le bol en position verticale et enfiler l'indicateur de colmatage sur la cartouche. Attention, l'indicateur de colmatage doit être placé au 1/4 supérieur de la cartouche. La gorge de l'indicateur doit être vers le haut. Positionner le bol avec son joint d'étanchéité en dessous de la tête du filtre et visser la bague de serrage à la main sans utiliser d'outils. Ouvrir ensuite légèrement l'arrivée d'eau et dévisser la vis de purge du filtre pour chasser l'air. Une fois que l'eau s'écoule de la vis de purge, refermer celle-ci et ouvrir en grand les robinets d'isolement en amont et en aval de l'installation. Ouvrir ensuite un robinet de puisage, l'indicateur de colmatage va descendre légèrement le long de la cartouche et se positionner

correctement. La position de l'indicateur sur une cartouche propre est situé à la moitié environ de la cartouche. Au fur et à mesure de l'encrassement, l'indicateur de colmatage descend dans le bol du filtre jusqu'à l'indication sur l'étiquette "remplacement de la cartouche" (flèche rouge).



**Pour le filtre 10''**, la cartouche, de ce filtre, a un sens spécifique par rapport à celle du filtre 5'', il convient donc de suivre les indications suivantes ainsi que le schéma ci-contre. Monter l'élément filtrant sur le support livré avec le filtre et enfiler l'indicateur de colmatage sur l'ensemble. La gorge de l'indicateur doit être vers le haut. Attention, l'indicateur de colmatage doit être placé au 1/4 supérieur de la cartouche (extrémité filetée du support). Visser ensuite le bouchon inférieur et l'extrémité étoilée, (ne pas oublier le joint plat) sur le support, à la main, sans forcer et surtout sans outils. Positionner la cartouche dans le bol en position



verticale, l'extrémité étoilée vers le haut. Positionner le bol avec son joint d'étanchéité en dessous de la tête du filtre et visser la bague de serrage à la main sans utiliser d'outils. Ouvrir ensuite légèrement l'arrivée d'eau et dévisser la vis de purge du filtre pour chasser l'air. Une fois que l'eau s'écoule de la vis de purge, refermer celle-ci et ouvrir en grand les robinets d'isolement en amont et en aval de l'installation. Ouvrir ensuite un robinet de puisage, l'indicateur de colmatage va descendre légèrement le long de la cartouche et se positionner correctement. La position de l'indicateur sur une cartouche propre est situé environ au tiers de la cartouche. Au fur et à mesure de l'encrassement, l'indicateur de colmatage descend dans le bol du filtre jusqu'à l'indication sur l'étiquette "changement cartouche".

### ENTRETIEN

La cartouche filtrante est à changer dès que la bague indicatrice de colmatage du filtre arrive à l'indication de changement de cartouche. Les eaux étant plus ou moins colmatantes selon les régions et les installations. Il est vivement recommandé de changer systématiquement la cartouche et la bague indicateur de colmatage tous les 6 mois.

Pour cela, isoler le filtre en fermant les vannes amont et aval. Dévisser la vis de purge pour faire chuter la pression. Dévisser ensuite la bague de serrage et retirer la cartouche usagée. Rincer et nettoyer le bol à l'eau avec un chiffon doux ( n'utiliser aucun détergent). Remplacer la cartouche 5'' ou 10'' et procéder à la mise en service du **PERMOSIGNAL** comme stipulé dans les paragraphes ci-dessus.

