

Pour utilisation résidentielle et commerciale modérée

Nom de la tâche _____

Entrepreneur _____

Lieu de la tâche _____

Approbation _____

Ingénieur _____

N° de bon de commande de l'entrepreneur _____

Approbation _____

Représentant _____

Série PWSW

Cartouches de Filtres Wound en Polypropylène

Rendement exceptionnel lorsqu'une filtration en profondeur est nécessaire

Les Cartouches de la Série Wound de Watts réduisent les sédiments, les poussières, la rouille et les particules. Approuvé pour usage en boisson, nourriture et eau potable. Une grande variété de longueurs et de seuils de filtration sont disponibles.

Caractéristiques

- Faible Coût
- Médium en polypropylène pour une résistance aux produits chimiques
- Ingrédients de qualité alimentaire pour une eau potable
- Pas de produits lixiviables pour éviter la contamination en amont
- Grand choix de longueurs et de seuils de filtration
- Cartouches avec tubes centraux en acier inoxydable pour applications à haute température

Caractéristiques

Composantes – Polypropylène

Température d'Utilisation Maximale (Intérieur Plastique) – 140 °F (60 °C)

Température d'Utilisation Maximale (Intérieur Métal) – 200 °F (93 °C)

Débit (Cartouche 2,5 po x 10 po) –

1 micron - 3 g/m à 4 psi de chute

5 microns - 6 g/m à 3 psi de chute

20 microns - 9 g/m à 2 psi de chute

50 microns - 9 g/m à 1 psi de chute

Pression Différentielle Maximale – 60 psi différentiel à 73 °F

WATTS®
pure water



PWSW10



PWSW10BB



PWSWHT10

⚠ AVERTISSEMENT

Ne pas utiliser le système avec de l'eau qui n'est pas sûre sur le plan microbiologique ou dont la qualité est inconnue sans procéder à une désinfection adéquate en amont ou en aval du système.

Cartouches de Filtres Wound

MODEL NO.	ORDERING CODE	LENGTH	OD	MICRON	NO. / CASE	WEIGHTS	
						lbs.	kgs.
PWSW10M1	7100356	9 ⁷ / ₈ "	2 ¹ / ₂ "	1	12	12.0	5.4
PWSW10M5	7100357	9 ⁷ / ₈ "	2 ¹ / ₂ "	5	12	12.0	5.4
PWSW10M20	7100358	9 ⁷ / ₈ "	2 ¹ / ₂ "	20	12	12.0	5.4
PWSW10M50	7100359	9 ⁷ / ₈ "	2 ¹ / ₂ "	50	12	12.0	5.4
PWSW20M1	7100360	20"	2 ¹ / ₂ "	1	6	13.5	6.1
PWSW20M5	7100361	20"	2 ¹ / ₂ "	5	6	13.5	6.1
PWSW20M20	7100362	20"	2 ¹ / ₂ "	20	6	13.5	6.1
PWSW20M50	7100363	20"	2 ¹ / ₂ "	50	6	13.5	6.1
PWSW30M1	7100364	30"	2 ¹ / ₂ "	1	15	19.5	8.9
PWSW30M5	7100365	30"	2 ¹ / ₂ "	5	25	19.5	8.9
PWSW30M20	7100366	30"	2 ¹ / ₂ "	20	25	19.5	8.9
PWSW40M1	7100367	40"	2 ¹ / ₂ "	1	10	13.0	5.9
PWSW40M5	7100368	40"	2 ¹ / ₂ "	5	25	13.0	5.9
PWSW40M20	7100369	40"	2 ¹ / ₂ "	20	25	13.0	5.9

Cartouches Full Flow (FF) de 4¹/₂ po de diamètre extérieur

MODEL NO.	ORDERING CODE	LENGTH	OD	MICRON	NO. / CASE	WEIGHTS	
						lbs.	kgs.
PWSW10FFM1	7100370	9 ³ / ₄ "	4 ¹ / ₂ "	1	4	9.6	4.4
PWSW10FFM5	7100371	9 ³ / ₄ "	4 ¹ / ₂ "	5	4	9.6	4.4
PWSW10FFM20	7100372	9 ³ / ₄ "	4 ¹ / ₂ "	20	4	9.6	4.4
PWSW10FFM50	7100373	9 ³ / ₄ "	4 ¹ / ₂ "	50	4	9.6	4.4
PWSW20FFM1	7100374	20"	4 ¹ / ₂ "	1	4	9.6	4.4
PWSW20FFM5	7100375	20"	4 ¹ / ₂ "	5	4	9.6	4.4
PWSW20FFM20	7100376	20"	4 ¹ / ₂ "	20	4	9.6	4.4
PWSW20FFM50	7100377	20"	4 ¹ / ₂ "	50	4	9.6	4.4

Cartouches avec tubes centraux en acier inoxydable 304 pour températures allant jusqu'à 82°C (180°F)

MODEL NO.	ORDERING CODE	LENGTH	OD	MICRON	NO. / CASE	WEIGHTS	
						lbs.	kgs.
PWSWHT10M5	7100378	9 ⁷ / ₈ "	2 ¹ / ₂ "	5	12	12.0	5.5
PWSWHT10M20	7100379	9 ⁷ / ₈ "	2 ¹ / ₂ "	20	12	12.0	5.5
PWSWHT10M50	7100380	9 ⁷ / ₈ "	2 ¹ / ₂ "	50	12	12.0	5.5
PWSWHT20M5	7100381	20"	2 ¹ / ₂ "	5	6	12.0	5.5
PWSWHT20M20	7100382	20"	2 ¹ / ₂ "	20	6	12.0	5.5
PWSWHT30M5	7100383	30"	2 ¹ / ₂ "	5	15	21.0	9.6
PWSWHT30M20	7100384	30"	2 ¹ / ₂ "	20	15	21.0	9.6
PWSWHT40M5	7100385	40"	2 ¹ / ₂ "	5	10	20.0	9.1
PWSWHT40M20	7100386	40"	2 ¹ / ₂ "	20	10	20.0	9.1



É.-U. : T: (800) 224-1299 • F: (978) 794-1848 • Watts.com/PureWater
 Canada: T: (905) 332-4090 • F: (905) 332-7068 • Watts.ca/PureWater
 Latin America: T: (52) 81-1001-8600 • Watts.com/PureWater