

# MÉDIAS FILTRANT

## MÉDIAS FILTRANT



Référence	Désignation des articles
FCT102	Gravier granulométrie 2-4 mm
FCT101	Sable granulométrie 0.5-1.6mm
FCT103	Anthracite granulométrie 0.8-1.6mm
FCT107	Verre éco filtrant granulométrie 0.5-1mm
FCT108	Verre éco filtrant granulométrie 1-3mm
FCT104	Zéolithe ZEOFINE le sac de 20kg
FCT100	Diatomée CELATOM le sac de 20kg



Le verre filtrant **Eco Glass** est un média filtrant innovant respectueux de l'environnement, fabriqué depuis du verre recyclé. La charge filtrante est plus efficace, elle **améliore la turbidité de l'eau, et réduit les chloramines**.

Du fait qu'il soit lisse et non poreux, le verre compacte moins, ce qui diminue le nombre de contre-lavage et permet une économie significative de l'eau. Le verre à une bonne finesse de filtration comparable à celle des filtres à diatomées : **inférieure à 15 microns** alors qu'elle est de 40 microns pour les filtres à sable.

La **ZEOFINE** est un produit économique et écologique qui remplace le sable sans aucune modification de l'installation.

Ces caractéristiques mécaniques et son pouvoir tampon lui permettent de réduire considérablement les chloramines, la consommation d'eau, d'énergie et de produits.

La ZEOFINE à une haute capacité de **finesse de filtration entre 3 et 5 microns** (pour le sable à 40 microns). **Réduit la formation de chloramines**.

20kg de ZEOFINE remplace 25 kg de sable.

# POMPES DE FILTRATION

## CARACTÉRISTIQUES DES POMPES DE FILTRATION

Catégorie	kW	Description	Classification	Protection
Calpeda NMP triphase 230/400 V Calpeda NMP triphase 400/690 V Calpeda NMP monophasé 230 V	Jusqu'à 3kW Jusqu'à 11kW	Pompe monobloc auto-amorçante, avec préfiltre intégré pour eau douce	F	IP54
Calpeda NM4 triphase 230/400 V Calpeda NM4 triphase 400/690 V	Jusqu'à 3kW De 4 à 75kW	Electropompe centrifuge monobloc pour eau douce	F	IP54
Calpeda NM triphase 230/400 V Calpeda NM triphase 400/690 V	Jusqu'à 3kW De 4 à 75kW	Pompe centrifuge monobloc pour eau douce	F	IP54
Calpeda MPC triphase 230/400 V Calpeda MPC monophasé 230 V	De 0,5 à 3kW Jusqu'à 1,5kW	Pompe auto-amorçante, avec préfiltre intégré pour eau douce/eau salée	F	IPX4
Calpeda MXP triphase 230/400 V Calpeda MXP monophasé 230 V		Pompe multicellulaire monobloc pour eau douce	F	IP54
Pentair Ultraflow triphase 400 V Pentair Ultraflow monophasé 230 V	De 0,55kW à 2,2kW De 0,55kW à 2,2kW	Pompe auto-amorçante pour eau douce/eau salée	F	IP55



**calpeda** Calpeda MPC  
Direct Drive Technology



**Pentair** Ultraflow



**STA-RITE** Sta-Rite 5P2R



Calpeda NM



**ASTRALPOOL** Maxim



Sta-Rite 5P6R

Pour toute information, contactez notre équipe commerciale.

Catégorie	kW	Description	Classification	Protection
Sta-Rite 5-P6R triphase 380/420 V Sta-Rite 5-P6R monophasé 220/240 V	De 0,5kW à 2kW De 0,5kW à 2,2kW	Pompe auto-amorçante, avec préfiltre intégré pour eau douce	F	IPX55
Sta-Rite 5-P2R triphase 380/420 V Sta-Rite 5-P2R monophasé 220/240 V	De 0,3kW à 1,1kW De 0,25kW à 1,1kW	Pompe auto-amorçante, avec préfiltre intégré pour eau douce/eau salée	F	IP55
Astralpool Maxim 230V/400V	De 2,6kW à 4kW	Pompe auto-amorçante, avec préfiltre intégré pour eau douce/eau salée	F	IP55

LJKL Techniques piscines commercialise de nombreuses autres marques de renom :  
Espa, Pentair, Speck Pumpen, KSB, Aqualux, Astralpool.

