



Pompe filtrante refroidissante 10''

www.galvamat.ch



PRESENTATION

Pompe filtrante refroidissante pour installation de galvanoplastie.

Les débits sont définis pour de l'eau à 20°C et un filtre de 15 microns

Modèles disponibles

Modèle	Taille du filtre	Débit d'eau
PF15-10	9"3/4 - 10"	400 litres/h
PF30-10	9"3/4 - 10"	900 litres/h
PF40-10	9"3/4 - 10"	1500 litres/h
PF70-10	9"3/4 - 10"	2100 litres/h

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- dimensions (PF15-10, PF30-10, PF40-10) : Largeur/ Profondeur / Hauteur = 300 / 230 / 650mm
- dimensions (PF70-10) : Largeur / Profondeur / Hauteur = 300 / 230 / 650mm
- alimenté par le réseau 230V monophasé
- corps en PP
- serpentin de refroidissement en PEHD