

> ÉLECTROPOMPE À PALETTES EQUIPÉE POUR FILTRATION D'HUILE HYDRAULIQUE FILTRO20 / FILTRO21 / FILTRO22 / FILTRO23

service-commercial@motralec.com/

FILTRO20 et FILTRO 22 moteur monophasé 230 Volt FILTRO21 et FILTRO 23 moteur triphasé 230 / 400 Volt

Groupe filtrant composé d'une pompe volumétrique à palettes qui refoule l'huile à travers un filtre à cartouche.

L'unité est pourvue d'un tuyau à spirale transparent à l'aspiration et au refoulement.

L'engorgement du filtre est signalé par un manomètre installé sur la tête du filtre.

SECTEUR D'UTILISATION:

Filtration de particules en suspension dans l'huile hydraulique.

Pour installations hydrauliques ou de lubrification des machines nécessitant de l'huile exempte d'impuretés.

CARACTÉRISTIQUES DU GROUPE FILTRANT:

Pompe volumétrique à palettes By-pass incorporé et réglable

Filtre à cartouche interchangeable - une cartouche de rechange est fournie

Manomètre pour signalisation de l'engorgement du filtre

Une cartouche de rechange est fournie

Aspiration : tuyau souple de longueur 2 mètres Refoulement : tuyau souple de longueur 2 mètres + tuyau rigide de longueur 50 cm

Débit de 25 à 50 l/min selon l'engorgement du filtre et de la pompe

Hauteur d'aspiration maximale : 5 mètres

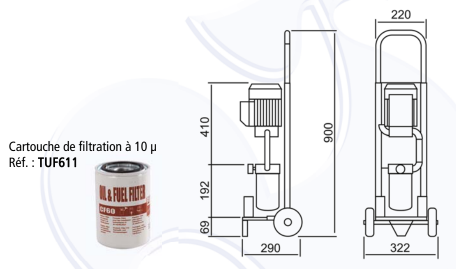
Température maximale du liquide à pomper : 60°C Température ambiante de travail : de - 10°C à 60 °C

Bruit inférieur à 70 dB Capacité de filtration : 10 µ

Viscosité de l'huile : de 10 à 500 cSt (mm²/s)

Protection IP55 Service continu





RÉFÉRENCE	PUISSANCE	TENSION	DÉBIT MAXI	HMT MAXI	Ø ORIFICE	INTENSITÉ	POIDS	FRÉQUENCE
FILTRO20	0,75 kW	230 Volts mono	1,5 m³/h	60 m	1"	4,6 A	25 kg	50 Hz
FILTRO21	0,75 kW	230 / 400 Volts tri	1,5 m³/h	60 m	1"	2,2 A	25 kg	50 Hz
FILTRO22	1,6 kW	230 Volts mono	3 m³/h	50 m	1″	7,8 A	28 kg	50 Hz
FILTRO23	2 kW	230 / 400 Volts tri	3 m³/h	50 m	1"	5 A	28 kg	50 Hz

