

MEKA 450 OIL

Applications : Huiles et copeaux,
Encombrement : Compact et mobile
Matériaux : Construction complète en acier peint et inox
Filtre : Filtration Cat. L et filtre PPL pour le liquide
Spécialité : Flotteur de sécurité pour contrôle de niveau, grille pour séparer les huiles et copeaux et soupape de déchargement



INFORMATIONS TECHNIQUES

		MEKA 450 OIL
Alimentation¹	V - Hz	230 - 50 1~
Puissance	kW	3,45
Dépression max	mmH ₂ O	2500
Débit max	m ³ /h	540
Ø Entrée	mm	80
Capacité Liquide	lt.	100
Capacité solides	lt.	40
Filtre Polypropylène		300 microns
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	76
Dimensions	cm	67x66x125h
Poids	kg	65
Filtre		
Diamètre	mm	500
Support de filtration		Polyester - L
Dispositif flottant		Électrique

VERSION STANDARD

Code	Description
MEKA 450 OIL-001	MEKA 450 OIL

¹Autres tensions et fréquences sur demande

OPTIONS

Code

X - Cuve en acier inoxydable

XX - Cuve et chambre de filtration en acier inoxydable

CTX - Tamis en acier inoxydable

BSK - Panier d'accessoires ABS

TA.0188.0000 - Kit d'accessoires recommandés D50 pour huile et copeaux

