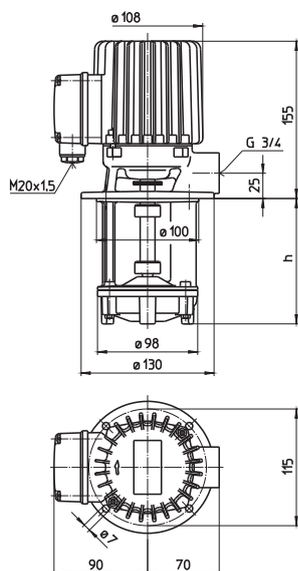


Pompes plongeantes non-engorgeables

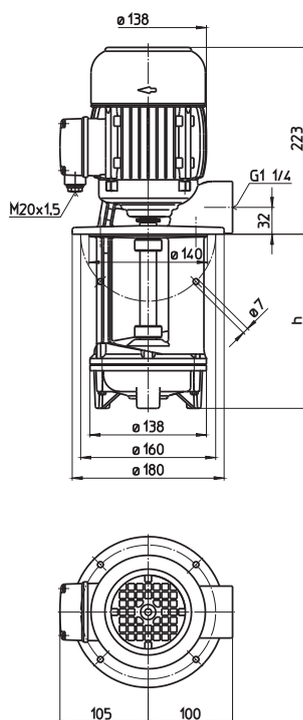
FT35...FTA140

Roues semi-ouvertes

FT35



FTA140



Type	Débit / hauteur manométrique l/min / m	Hauteur H mm	Profondeur d'immersion h mm	Poids kg	Puissance 3~ kW	Tension V	Fréquence Hz	Courant A	Nombre de tours 1/min
FT35/100	40/2	155	100	5,5	0,21	220-240	50	0,71	2800
130			130	5,8		380-420	50	0,41	2800
180			180	6,0		460	60	0,41	3300
230			230	6,5					
280			280	7,0					
360			360	7,5					
FTA140/130	150/2	223	130	14,0	0,48	220-240	50	2,06	2820
210			210	14,5		380-415	50	1,19	2820
280			280	15,5					
360			360	16,5	0,55	460	60	1,14	3405
450			450	18,0					
560			560	19,5					



Pompes plongeantes non-engorgeables de la série FT/FTA sont conçues pour le relevage de liquides de coupe (émulsion ou huile entière) + copeaux d'usinage vers le filtre.

Applications

Liquides refoulés
 Emulsions de refroidissement
 Huiles de coupe et de refroidissement
 Viscosité cinématique
 ...45 mm²/s (45 cSt)
 Température
 0...60° C

Exécution

Corps de pompe	Fonte grise
Couvercle	Fonte grise
Roue	Laiton
Arbre	Acier
Sur demande	
Couvercle	POM (FT35)
Roue	POM
	Fonte grise

Niveau de pression acoustique	
FT35	45 dBA
FTA140	60 dBA

