

POMPES DE SURFACE ► POMPE NON AUTO-AMORÇANTE À VITESSE FIXE

CMB PT : SURPRESSEUR POUR ADDUCTION D'EAU DOMESTIQUE AVEC RÉSERVOIR

Les solutions CMB PT sont constituées d'une pompe multicellulaire horizontale CM-A, d'un contacteur manométrique avec manomètre et d'un réservoir à diaphragme. Le contacteur démarre automatiquement la pompe selon la demande. Le réservoir maintient une pression de l'alimentation, limite le démarrage / arrêt de la pompe en cas de faible consommation d'eau ou de fuite.

- Composants :**
- Pompe non auto-amorçante CM-A avec corps fonte
 - Réservoir à diaphragme 24 ou 60 l
 - Contacteur manométrique pour marche/arrêt automatique pompe
 - Câble alimentation 1.5 m avec prise Schuko.
- Température liquide :** 60°C maxi
- Tension d'alimentation :** 1 x 220-240 V, 50 Hz
- Indice de protection :** IP54
- Classe d'isolation :** F

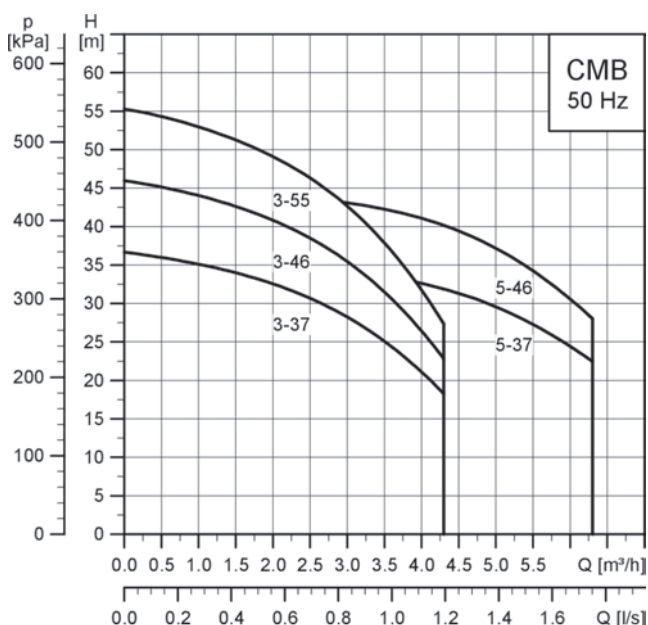


Asp.	Refoul.	Vol. réservoir [L]	P2 [kW]	In [A]	Type	Code Art.	Euros HT
Rp 1	R1	24	0.50	3.1-2.8	CMB 3-37	97766989	824,00
		24	0.50	3.1-2.8	CMB 3-46	97766978	862,00
		24	0.67	4.4-4.0	CMB 3-55	97766981	896,00
Rp 1	R1	60	0.50	3.1-2.8	CMB 3-37	97767000	905,00
		60	0.50	3.1-2.8	CMB 3-46	97766985	961,00
		60	0.67	4.4-4.0	CMB 3-55	97766992	990,00

MPG 13

Asp.	Refoul.	Vol. réservoir [L]	P2 [kW]	In [A]	Type	Code Art.	Euros HT
Rp 1¼	R1	24	0.67	4.4-4.0	CMB 5-37	97766986	848,00
		24	0.90	5.4-5.0	CMB 5-46	97766979	1 051,00
Rp 1¼	R1	60	0.67	4.4-4.0	CMB 5-37	97766990	992,00
		60	0.90	5.4-5.0	CMB 5-46	97766980	1 222,00

MPG 13



- Système prêt à l'emploi pré-régulé en usine.
- Des composants fiables et robustes tels que la pompe CM-A.
- Démarrages/arrêts automatiques.