Surpresseurs 3 pompes à vitesse variable - EASYMAT - De 1 à 75 m³/h

Composition:

- 3 pompes inox ou fonte 230V triphasé raccordées par un câble blindé à :
- 3 systèmes compacts à variation de vitesse type EASYMAT: tension d'entrée 230V monophasée tension de sortie 230V triphasée, sécurité manque d'eau intégrée (BP)
- Réservoir(s) à diaphragme (voir tableaux)
- 3 transmetteurs de pression 0-10 bars / 4-20 mA + 1 manomètre
- 2 collecteurs inox livrés avec brides
- 3 vannes à l'aspiration
- 3 clapets au refoulement
- 3 vannes au refoulement
- 1 coffret de protection avec interrupteur général
- 1 châssis commun

Ensemble livré monté, testé et préréglé (à valider sur site).

Options :

- Manchettes anti-vibratiles
- Constructions spéciales...

Réservoir conseillé non compris dans le prix du surpresseur (voir chapitre réservoirs)

Utilisation:

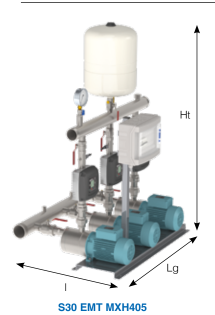
- Surpresseur 3 pompes à vitesse variable pour la distribution d'eau et le maintien de pression des réseaux collectifs, agricoles, industriels...
 - à partir d'une réserve ou d'un réseau existant. A pression constante, le débit s'ajuste en fonction de la demande d'eau.

En complément de cette sélection de surpresseurs, de nombreux modèles sont également disponibles. Devis sur demande : devis@calpeda.fr



Système compact à variation de vitesse **EASYMAT 9.2MT**

S30 EMT MXH 3 pompes MXH à vitesse variable - EASYMAT



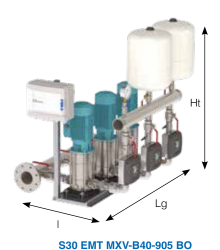
	Ondo	Référence	Débit maxi		Pression	en bars	230 Volts tri		
	Code			en m³/h	Mini	Maxi	kW	Α	
Α	FF9200806018	S30 EMT MXH205		14.4	1.9	5.7	3 x 0.75	3 x 3.5	
В	FF9200806100	S30 EMT MXH404		24	1.25	4.45	3 x 0.75	3 x 3.5	
С	FF9200806110	S30 EMT MXH405		24	1.65	5.65	3 x 1.10	3 x 4.7	
D	FF9200806150	S30 EMT MXH803	,	39	1.4	3.6	3 x 1.10	3 x 4.7	
Е	FF9200806166	S30 EMT MXH805		39	2.4	6	3 x 1.80	3 x 7.5	
F	FF9200806186	S30 EMT MXH1604	Ĭ '	75	0.88	3.6	3 x 1.80	3×7.5	

	Réservoir	Aspiration		Refo	ulement	EASYMAT	Dimensions			
	à diaphragme	Vannos	Collectours	Vannes	Collecteurs	230 Volts		Poids kg		
	10 bars CE	Vannes Collecteurs		et clapets Collecteurs		Mono / Tri	Lg		I	Ht
Α	PEB 24LX10	1"1/4	2"1/2	1"	2"	9.2MT	1000	584	1318	78
В	PWB 35LX10	1"1/2	3"	1"1/4	2"1/2	9.2MT	1000	578	1419	82
С								745		106
D	2 x PWB 35LX10	2" [DN 100	1"1/2	3"	9.2MT	1000	766	1480	108
Е						9.∠IVI I	1000	926		125
F	150	2"1/2	DN 125	1"1/2	DN 100	9.2MT	1200	955	1171	113

Pompe MXH: page 16 - Easymat: page 298 - Réservoir: page 173.



S30 EMT MXV-B 3 pompes MXV-B à vitesse variable - EASYMAT



	Code	Référence		Débit maxi	Pression	en bars	230 Volts tri	
	Code	neicience		en m³/h	Mini	Maxi	kW	Α
Α	FF92A0807880	S30 EMT MXV-B32-504 BO		24		4.5	3 x 1.10	3 x 4.7
В	FF92A0807900	S30 EMT MXV-B32-506 BO				6.8	3 x 1.50	3 x 7.5
С	FF92A0808000	S30 EMT MXV-B40-903 BO			1.55	3.55	3 x 1.10	3 x 4.7
D	FF92A0808020	S30 EMT MXV-B40-905 BO		39	2.6	5.9	3 x 2.20	3 x 9.15

		Réservoir	Aspiration		Refoulement		EASYMAT	Dimensions mm			Poids kg
		à diaphragme	iaphragme		Vannes		230 Volts				
	10 bars CE	Vannes Collecteu	Conecteurs	et clapets	Conecteurs	Mono / Tri	Lg	- 1	Ht	9	
4	A	PWB 35LX10	1"1/2	3"	1"1/4	2"1/2	9.2MT	1000	755	1279	128
	B PWB 35LX 10	PWB 35LX10									137
	С	2 x PWB 35LX10	2" DN 100	DN 100	1"1/2	3"	9.2MT	1000	873	1340	143
	D	2 X PW D 33LX 10		טטו אוט							161

Pompe MXV-B: page 19 - Easymat: page 298 - Réservoir: page 173.

$S30\ EMT\ MXV\ 3\ pompes\ MXV\ \grave{a}\ vitesse\ variable\ -\ EASYMAT$



S30 EMT MXV40-905

	Code	Référence	Débit maxi	Pression	en bars	230 Volts tri		
	Code	neierence	en m³/h	Mini	Maxi	kW	A	
Α	FF92A0810000	S30 EMT MXV25-304	13.5	1.7	4.4	3 x 0.75	3 x 3.3	
В	FF92A0810110	S30 EMT MXV32-504	24	1.45	4.5	3 x 1.10	3 x 4.7	
С	FF92A0810130	S30 EMT MXV32-506	24	2.25	6.8	3 x 1.50	3 x 7.4	
D	FF92A0810220	S30 EMT MXV40-905	39	2.6	5.9	3 x 2.20	3 x 9.2	

	Réservoir à diaphragme 10 bars CE	Aspiration		Refoulement		EASYMAT	Dimensions			
		Vannaa	Collecteurs	Vannes	Collecteurs	230 Volts		mm		Poids kg
		varines	Conecteurs	et clapets	Collecteurs	Mono / Tri	Lg	ı	Ht	"9
Α	PEB 24LX10	1"1/4	2"1/2	1"	2"	9.2MT	1000	658	1178	136
В		0 1"1/2 3"	211	1"1/4	2"1/2	9.2MT	1000	755	1070	147
С			1 1/4	2 1/2	9.2WH	1000	755	1279	162	
D	2 x PWB 35LX10	2"	DN 100	1"1/2	3"	9.2MT	1000	873	1340	183

Pompe MXV : page 20 - Easymat : page 298 - Réservoir : page 173.