

## SURPRESSEURS 1 POMPE À VITESSE FIXE

### Utilisation

- Distribution d'eau et maintien sous pression des réseaux.
- Usage domestique.
- Exploitation industrielle ou agricole.
- Arrosage, lavage...

*Nous consulter pour des pressions supérieures à 10 bars.*

### Avantages

- Ensemble compact.
- Livré préréglé, prêt à l'emploi.
- Montage rapide.
- Fixation de l'ensemble au sol par le châssis.
- Pas d'entretien.



1 Châssis commun oméga.

1 Électropompe triphasée multicellulaire horizontale tout inox type MXH

1 Réservoir à vessie (capacité et pression selon modèle).

1 Coffret de commande et de protection QTL 1FT.

1 Contacteur manométrique + 1 manomètre.

1 Ensemble clapet/vanne + raccords.

Montage hydraulique et câblage réalisés par nos soins.

**Version monophasée sur demande.**

Référence	MOTEUR			Diamètre de Asp.	Diamètre de Ref.	Débit en m <sup>3</sup> /h	Pression en bars	Réservoir à membrane 10 bars CE	Encombrements (mm)		
	Tension	KW	A						Lg	I	Ht
S 10 MXH 204/A	400	0.55	1.6	1"1/4	1"	0 à 4	2 à 4.5	100 l	750	550	950
S 10 MXH 404/A	400	0.75	2	1"1/4	1"1/4	0 à 8	1.2 à 4.5	200 l	1 000	650	1 240
S 10 MXH 804	400	1.50	3.7	1"1/2	1"1/2	0 à 13	2 à 4.8	300 l	1 000	650	1 370

L'aspiration des surpresseurs présentés ci-dessus peut être raccordée en aspiration négative, en charge sous une bache de stockage, ou en charge sur le réseau d'eau de ville. En fonction du type d'aspiration, les caractéristiques au refoulement varient.