

Pompes autoamorçantes pour eau claire monocellulaires et bicellulaires

Version Jet Fonte (JET) amorçage automatique.

**JET
FONTE
BI FONTE**

R1



JET 100

APPLICATIONS

- > Alimentation en eau d'une maison
- > Arrosage à partir d'un puits, d'une rivière
- > Vidange de bassins, piscines...
- > Groupe de surpression.

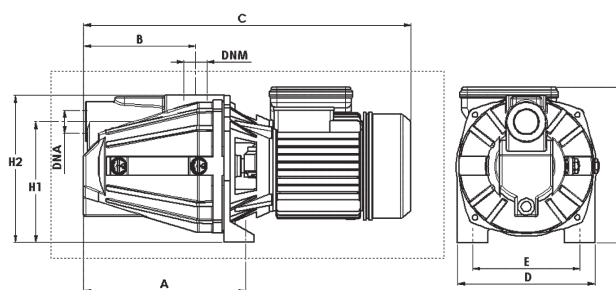
LIMITES D'UTILISATION

- Température maximale du liquide pompé : -10° C à + 85° C
- Pression de service maximale : 8 bar
- Hauteur maximale d'aspiration : 7 mètres.

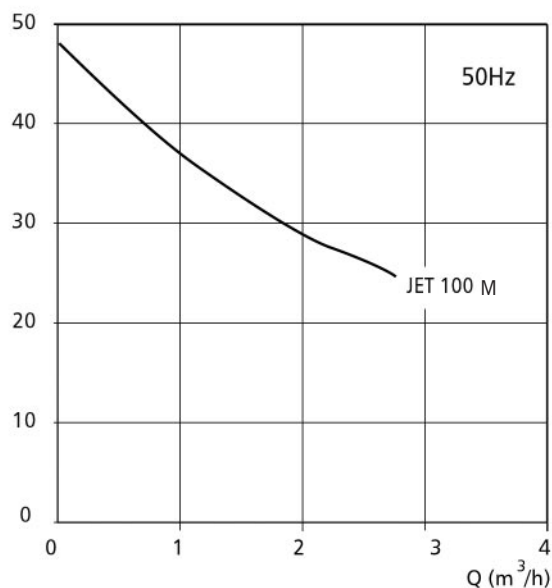
CONCEPTION

COMPOSANTS	JET
CORPS DE POMPE	FONTE
ROUES	GE NORLYL
ARBRE	Acier inox AISI 304 L
GARNITURE MECANIQUE	Carbone / Céramique
MOTEUR	Enveloppe acier inox AISI 420A Isolation classe F Protection IP 54 Vitesse de rotation 2800 tr/min Protection thermique incorporée pour les versions monophasées

Série JET



Hmt (m) Courbes de performances Serie JET



Mono. 230 V	Tri. 230/400 V	PRIX H.T. €	REFERENCE	P. (kW)	Cond. (µF)	Mono. 230 V	Tri. 400 V	Dimensions (mm)								Ø Asp.	Ø Ref.	Poids (kg)
								A	B	C	D	E	H/G	H1	H2			
JET 100 M			58 50 300 *	0,74	16	4,6		210	123	427	180	140	204	153	190	1"	1"	13,5

* Produits disponibles sur stock