



## POMPE TRI FONTE NORMALISEE

1,5KW - CM32-160C

**CODE 110889**

+ "Construction



### TABLEAU TECHNIQUE

Tension :	380 V	Puissance :	1 kW
DNA :	2"	Ampérage :	4 A
DNR :	1"1/4	Modèle :	CM32/160C
Puissance absorbée :	2 HP	Puissance nominale :	2 kW

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

"Construction  
-Corps de pompe, support moteur en fonte  
-Turbines en fonte  
-Garniture mécanique en céramique graphite  
-Arbre moteur en acier inoxydable AISI 304  
Moteur  
-Moteur triphasé, IP55, classe F  
Cadre d'utilisation  
-Température du liquide 90°C max  
-Pression de fonctionnement max 10 bar  
Le + produit  
-Peut être utilisée verticalement (aspiration vers le bas)"

#### Informations complémentaires :

"Pompe centrifuge monobloc à axe horizontal, fabriquée conformément à la norme EN 733. Elle trouve une ample utilisation dans l'approvisionnement d'eau, dans les installations de pressurisation et anti-incendie, refroidissement, chauffage, irrigation, applications agricoles et industrielles  
Pour un usage intensif"

Ne pas oublier de commander avec votre pompe, le coffret de sécurité manque d'eau pour une installation optimale

