



## POMPE TRI FONTE NORMALISEE

1,5KW - CM40-125C

### CODE 110898

- +**"Construction  
 -Corps de pompe, support moteur en fonte  
 -Turbinés en fonte  
 -Garniture mécanique en céramique graphite  
 -Arbre moteur en acier inoxydable AISI 304  
 ...

## TABLEAU TECHNIQUE

Débit max :	500 L/min	HMT max :	17,40 mètres
Modèle :	CM40/125C	DNA :	2"1/2
DNR :	1"1/2	Tension :	400 V
Puissance :	1,50 kW	Ampérage :	4 A
Poids :	36 kg	Puissance absorbée :	2 HP
Puissance nominale :	2 kW	:	

## EN SAVOIR D'AVANTAGE

### Description technique :

- "Construction  
 -Corps de pompe, support moteur en fonte  
 -Turbinés 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

