



POMPE TRI FONTE NORMALISEE

11KW - CM32-250B

CODE 110893

"Construction



TABLEAU TECHNIQUE

Tension :	380 V	Puissance :	11 kW
DNA :	2"	Ampérage :	24 A
DNR :	1"1/4	Modèle :	CM32/250B
Puissance absorbée :	15 HP	Puissance nominale :	14 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

