



Corps de Pompe Gros Débit 4" pour Moteur Électrique 4kW Turbine Noryl

Référence: 4CF23N

Corps de pompe hydraulique pour puits et forage a équiper d'un moteur de pompe 4kW 5,5cv (non fourni) :

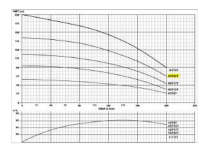
Cet **hydraulique de pompe** est composé de turbines et du système de refoulement / aspiration et est a associer à un **moteur électrique pour pompe immergée 4**" (diamètre 98mm).

Elle convient également en **surpression domestique** en étant raccordée à un **réservoir vessie** ou **un réservoir galvanisé**.

Avantages du système hydraulique de pompe en Inox 304 anti corrosion :

- Adaptable à tous les types de moteurs de pompe 4".
- Sa composition avec 23 étages permet un Débit nominal très haut débit à pression nominale élevée.
- Hauteur de refoulement jusqu'à 134m et débit jusqu'à 12 m3/h
- Modèle de corps de pompe très robuste (tout acier inoxydable) et durable avec turbine Noryl.





VOIR LE PRODUIT

VOIR LES CONSEILS

Caractéristiques	4CF23N
Type de produit	Corps de pompe immergée 4"
Diamètre pompe	4"
Type d'eau	Eaux claires
Débit nominal	7,5 m3/h
Débit maximum	12 m3/h
Hauteur manométrique nominale	115m
Hauteur manométrique maximum	140m
Puissance (kW)	4kW
Puissance (cv)	5,5cv
Température maximum du liquide	30°C
Raccord de refoulement	2"
Matière de la turbine	Noryl
Matière corps de pompe	Inox 304
Indice de protection	IP68
Garantie	2 ans