

NHP EAU FROIDE – SC DUO 6P-170/3220



CARACTERISTIQUES & SPECIFICITES

Référence 107340600

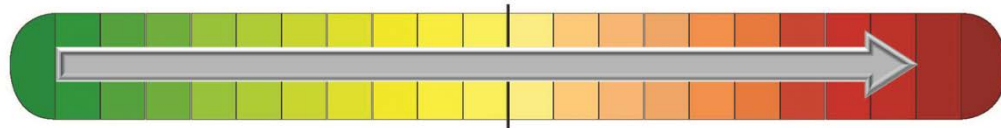
Pression de service	170 bars
Débit d'eau (maxi)	3220 l/h
T° maxi arrivée d'eau	80° C
Calibre de buse HP	0900
Puissance	18 kW TRI 400 V / 50 Hz / 32 Ampères
Rotation Moteur/Pompe	1450 tr/min
Type de pompe	2 x AXIALE en LAITON - 4 pistons céramique
Marche / Arrêt	Automatique (pressostat)
Niveau sonore	93 dB(A)
Longueur câble/flexible	5 / - m
Dimensions (L x l x H - cm)	35 x 86 x 100
Poids	180 kg

ACCESSOIRES de série

-



0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



■ Spécificités / Points Forts

Personnalisation avec de nombreuses options



Marche / Arrêt AUTOMATIQUE temporisé

Compteur horaire

Réservoirs d'huile avec capteur de niveau

Raccords rapides d'entrée d'eau type NITO en métal

Système de gestion intelligente des pompes avec fonctionnement automatique sur 1 ou 2 pompes en fonction du nombre d'opérateurs

Châssis en acier laqué anticorrosion (inox en option)

Sphère anti-bélier en acier de série

Pompes Hautes Résistances conçues pour une alimentation en eau chaude jusqu'à 80°C

Capot isolant en EPP agréé alimentaire (inox en option)



Pieds réglable en inox pour une pose directe au sol



Moteurs asynchrones à 4 pôles 1450 tr/min refroidi par air avec protection thermique

2 x Pompes axiales renforcées en laiton avec 4 pistons en céramique massive garanties 3 ans