

NHP EAU FROIDE – SC DUO 7P-180/2400



CARACTERISTIQUES & SPECIFICITES

Référence 107340620

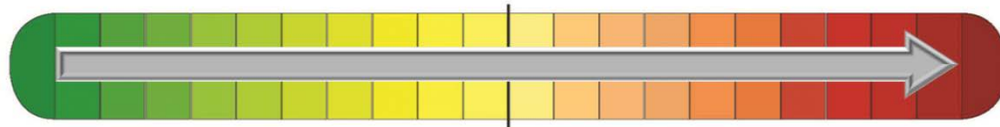
Pression de service	180 bars
Débit d'eau (maxi)	2400 l/h
T° maxi arrivée d'eau	85° C
Calibre de buse HP	0640
Puissance	16,4 kW TRI 400 V / 50 Hz / 27 Ampères
Rotation Moteur/Pompe	1450 tr/min
Type de pompe	2 x AXIALE en LAITON - 4 pistons céramique
Marche / Arrêt	Automatique (pressostat)
Niveau sonore	93 dB(A)
Longueur câble/flexible	5 / - m
Dimensions (L x l x H - cm)	35 x 86 x 100
Poids	160 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 intelligent des
pompes avec fonctionnement
automatique sur 1 ou 2 pompes en
fonction du nombre d'opérateurs

Sphère anti-bélier en acier
de série

Pompes Hautes Résistances
conçues pour une alimentation
en eau chaude jusqu'à 85°C

Pieds réglable en inox
pour une pose directe
au sol



Châssis en acier laqué
anticorrosion (inox en
option)

Capot isolant en EPP
agrée alimentaire (inox
en option)



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

