



	description	order no	ref price
half housing	PR 250	4640-9899	140,76 €
bearing flange	without		
coupling	order 25758 28-5AE163229 S		42,10 €
motor hub	25758-28238 28 S	666	232,16 €
parts hub	25758-28238 5AE163229 S	6724	7,20 €
rotor	order 25758 52 Shore (white)	6660	
without	without		
without	without		

PROGRAMME DE SÉLECTION

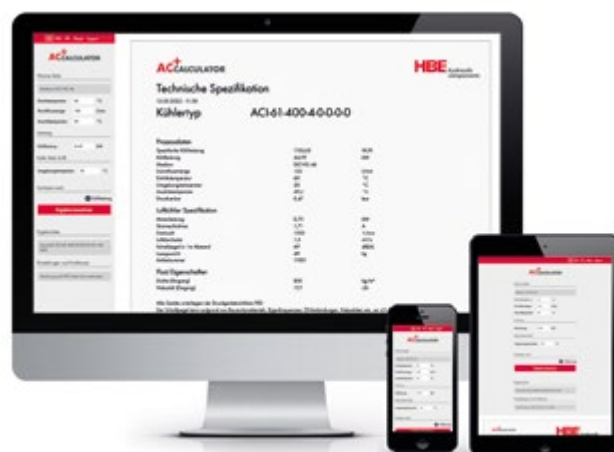
PROGRAMME DE SÉLECTION



Pour la conception individuelle de ses refroidisseurs ACI, HBE fournit à ses clients un logiciel en ligne facile à utiliser. Les programmes de calcul en ligne permettent une sélection rapide et sûr des lanternes, accouplements, réchauffeurs et refroidisseurs appropriés.

POINTS FORTS

- Affichage adaptatif pour PC, tablette ou smartphone
- Fonctionne dans tous les navigateurs internet
- Connexion grâce au numéro client HBE
- Accès à tous les programmes de calcul HBE avec un seul enregistrement
- Accès «invité» possible
- Interface facile et intuitive



P+ CALCULATOR

- Détermination des lanternes, accouplements et accessoires
- Base de données de plus de 4.000 pompes provenant de 150 fabricants
- Pour moteurs électriques CEI et NEMA, servomoteurs et moteurs thermiques
- Produits certifiés ATEX en un clic
- Affichage simultané des caractéristiques techniques et budget
- Export en format DXF, STP ou PDF

HT CALCULATOR

- Calcul des performances de chauffage
- Choix du réchauffeur de réservoir adapté
- Base de données de 100 réchauffeurs de réservoir

AC+ CALCULATOR

- Calcul de la capacité de refroidissement nécessaire
- Choix d'un refroidisseur huile-air approprié
- Spécifications techniques et plan d'encombrement téléchargeables en version PDF

A retrouver sous

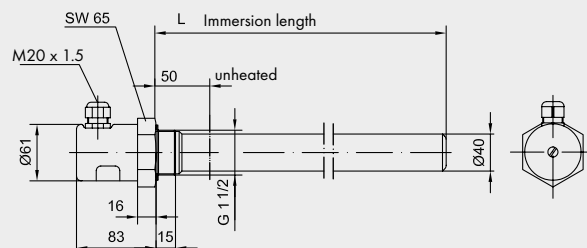


<https://login.hbe-hydraulics.com/>

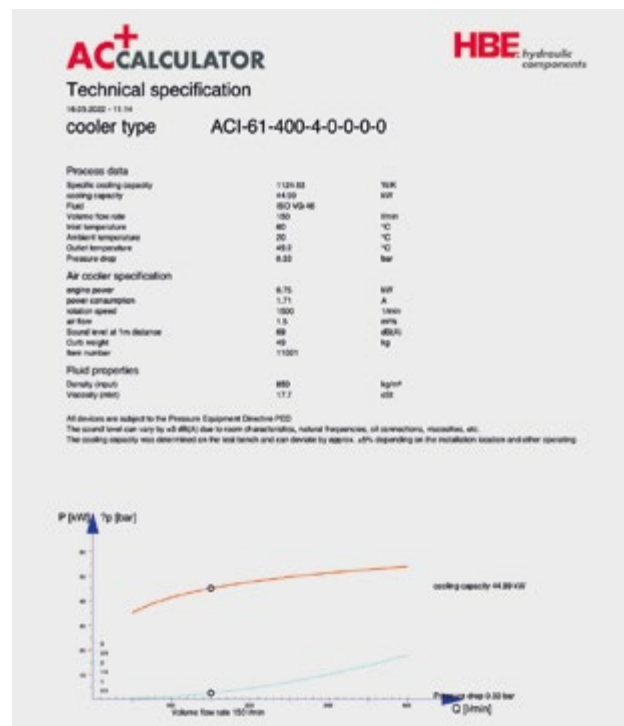
1725 - PTHK 90 - G1 1/2" 1200MM 2400 W 2x400V

PTHK Cartridge tank heater
without thermostat
Connecting thread: G1 1/2
U = 2 × 400 V
HLP Hydraulic oil on mineral oil base
Protection class: IP 65
Surface charge: 1.5 W/cm²

Type	Length	Power	Art. No.
PTHK 90	1200	2400 W	1725



Exemple



Exemple

Catalogue en ligne



epaper.hbe-hydraulics.com/fr



Suco VSE France
ZAC de l'Oseraie
6 rue Jacques Offenbach
72000 Le Mans / France

Tél. +33 (0)2 43 14 14 21
info@sucovse.fr
www.sucovse.fr



HBE GmbH
Hönnestraße 47
58809 Neuenrade / Germany
Phone +49 (0) 23 94 / 616-0
info@hbe-hydraulics.com
www.hbe-hydraulics.com



A company of
e.holding
FLUID TECHNOLOGY GROUP