

Traitement industriel de l'eau

Lave-vaisselle industriels

Machines pour lavage industriel

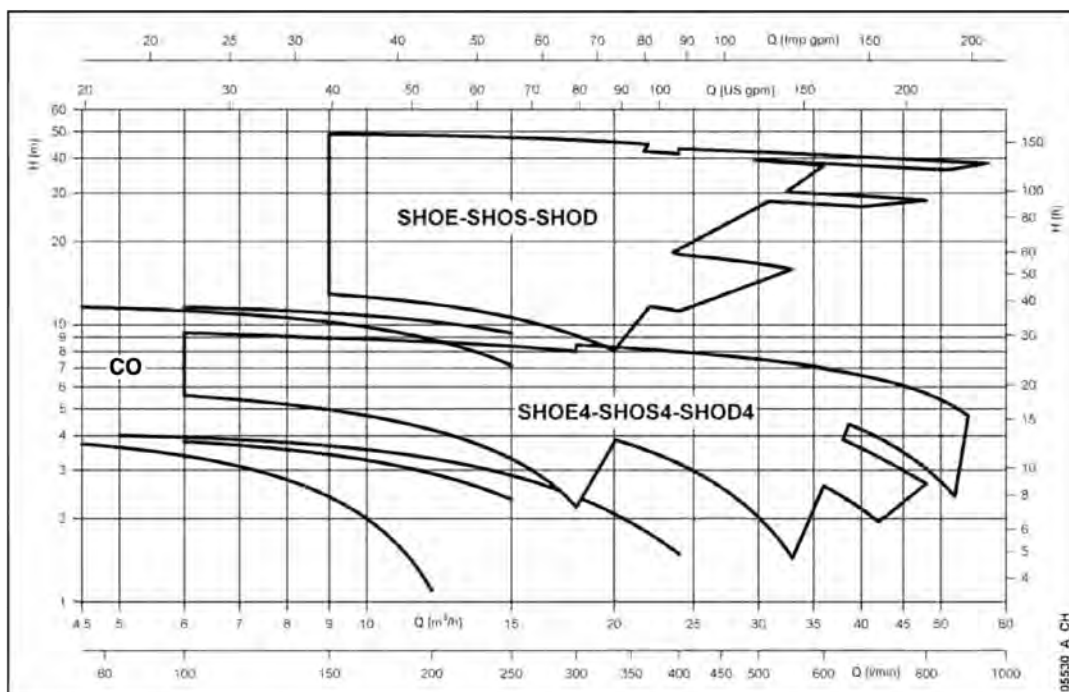
Refroidissement pour machines outils

LIMITES D'UTILISATION

- Température maximale du liquide pompé : -10°C + 120°C
- Roue ouverte avec passage :
 - 11 mm sur CO350
 - 20 mm sur CO500
 - 20 mm pour tailles 25, 32/200
 - 22 mm pour tailles 25, 32/125 - 160
 - 30 mm pour tailles 40/125 - 160
 - 40 mm pour tailles 50/125 - 160

CONCEPTION

COMPOSANTS	CO
Corps de pompe	Acier inoxydable AISI 316 / 316 L
Bouchons de remplissage et de vidange	Acier inoxydable AISI 316
Roues	Acier inoxydable AISI 316
Disque pour garniture	Acier inoxydable AISI 316
Extension d'arbre	Acier inoxydable AISI 316
Etanchéité	Garniture mécanique, Céramique / Carbone / FPM Carbure silicium tungstène
Moteur	IE3 sous 400 V - Protection IP 55 - Classe F Vitesse de rotation : 2.900 tr/mn Condensateur et protection thermique automatique incorporés en monophasé 220 V



DOCUMENTATION, PRIX ET DÉLAIS NOUS CONSULTER