

VERSION SH

- Débit : jusqu'à 240 m³/h
- Hauteur manométrique : jusqu'à 110 m
- Pression maximale de service : 12 bar
- Constructions possibles :
- Température du liquide pompé :
 - 10°C à +120°C (en standard)
 - 30°C à +120°C (en option)
- Corps de pompe : acier inoxydable AISI 316
- Roue : acier inoxydable AISI 316
- Moteur : IE3 pour toutes les puissances
- Alimentation : Monophasée et Triphasée 50 Hz
- Isolation : classe F
- Protection : IP 55
- Option variation de vitesse avec Hydrovar®

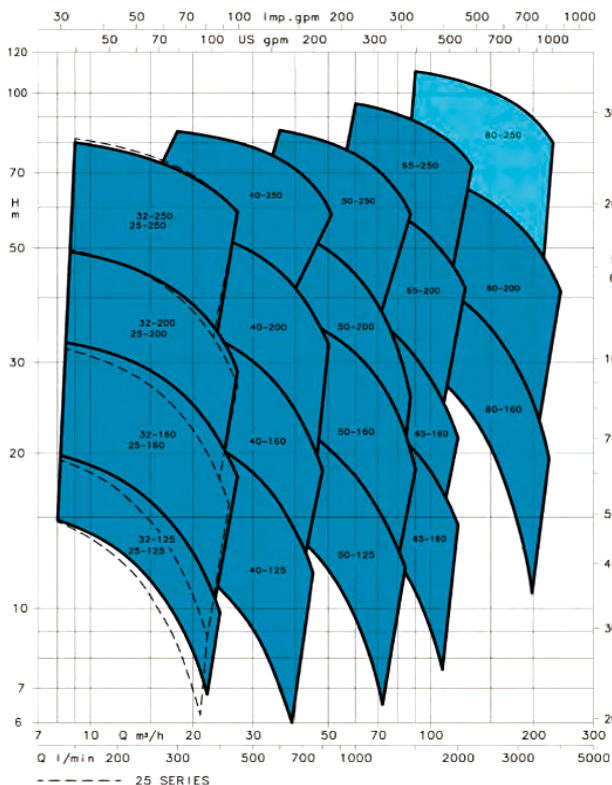


POMPES
DE SURFACE

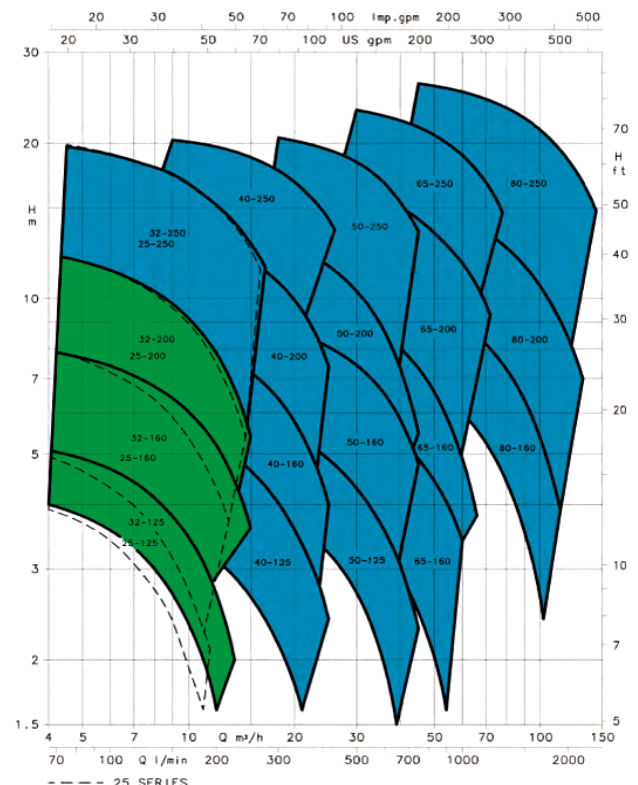
VERSION LS

- Débit : jusqu'à 4600 m³/h
- HMT : jusqu'à 160 m
- Température : de -40°C à +180°C
- Tailles : DN 25 à DN 600
- Pompes normalisées ISO 2858 et 5199
- Roue fonte / Volute Fonte ductile (NL)
- Roue inox 316 / Volute Fonte ductile (VL)
- Tout inox 316 (VV)
- Tout inox Duplex (WW)

Version 2 pôles



Version 4 pôles



DOCUMENTATION, PRIX ET DÉLAIS NOUS CONSULTER