

FONCTIONNEMENT EN COMPRESSEUR

po pression de refoulement

Qvi débit aux conditions d'aspiration

Pabs puissance absorbée à l'arbre de la pompe

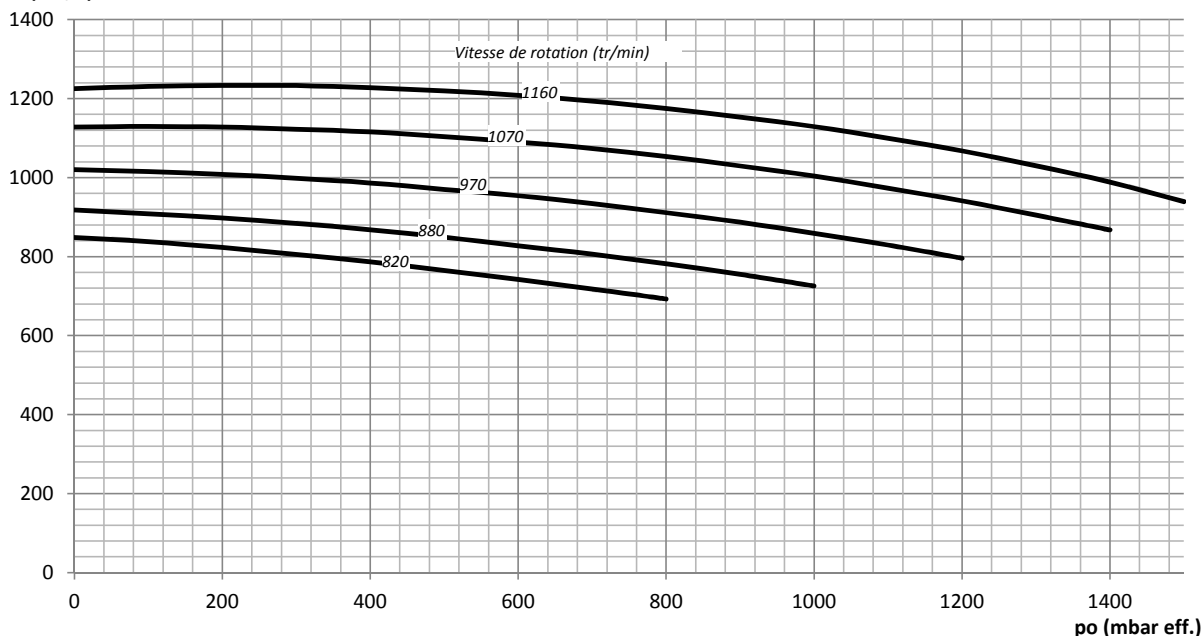
Ces courbes sont valables pour de l'air sec aspiré à 20°C et de l'eau d'alimentation à 15°C. La pression d'aspiration est 1013,25 mbar abs.

Tolérances sur débit et puissance : +/- 10%

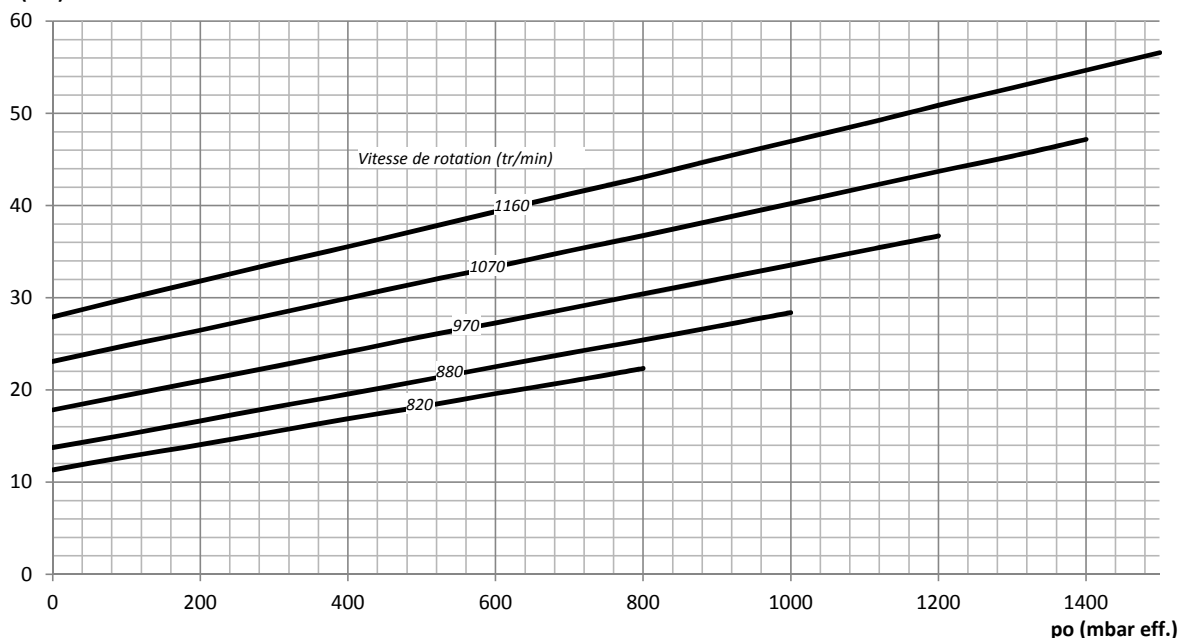
Débit d'eau d'alimentation en l/min

820 tr/min	880 tr/min	970 tr/min	1070 tr/min	1160 tr/min
36 l/min	38.5 l/min	42 l/min	45.5 l/min	48.5 l/min

Qvi (m3/h)



Pabs (kW)



POMPE A ANNEAU LIQUIDE

AL / ALPHA 14+



ERTP hibon Pompes à anneau liquide
 2 rue du trieu du Quesnoy
 59390 TOUFFLERS - France
 tel : +33 3 20 70 89 99 - fax : +33 3 61 58 25 01
 ertp@ertp.eu <http://www.ertp.eu>

P2-005 014+C 01-FR