



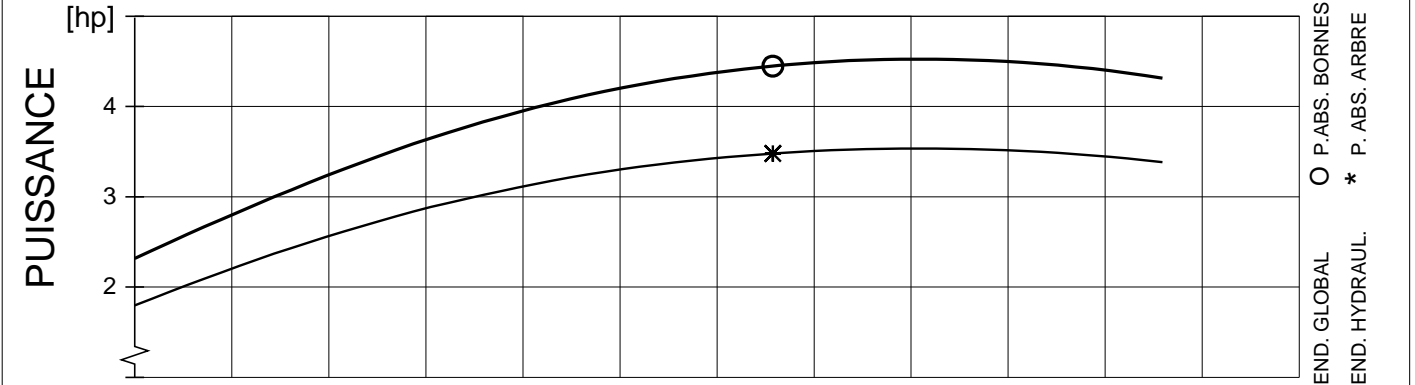
Courbes de performances

| | |
|-------------------|-----------|
| PRODUIT | TYPE |
| BS2066.171 | MT |
| # COURBE | VERS. |
| 63-232-00-0100 | 6 |

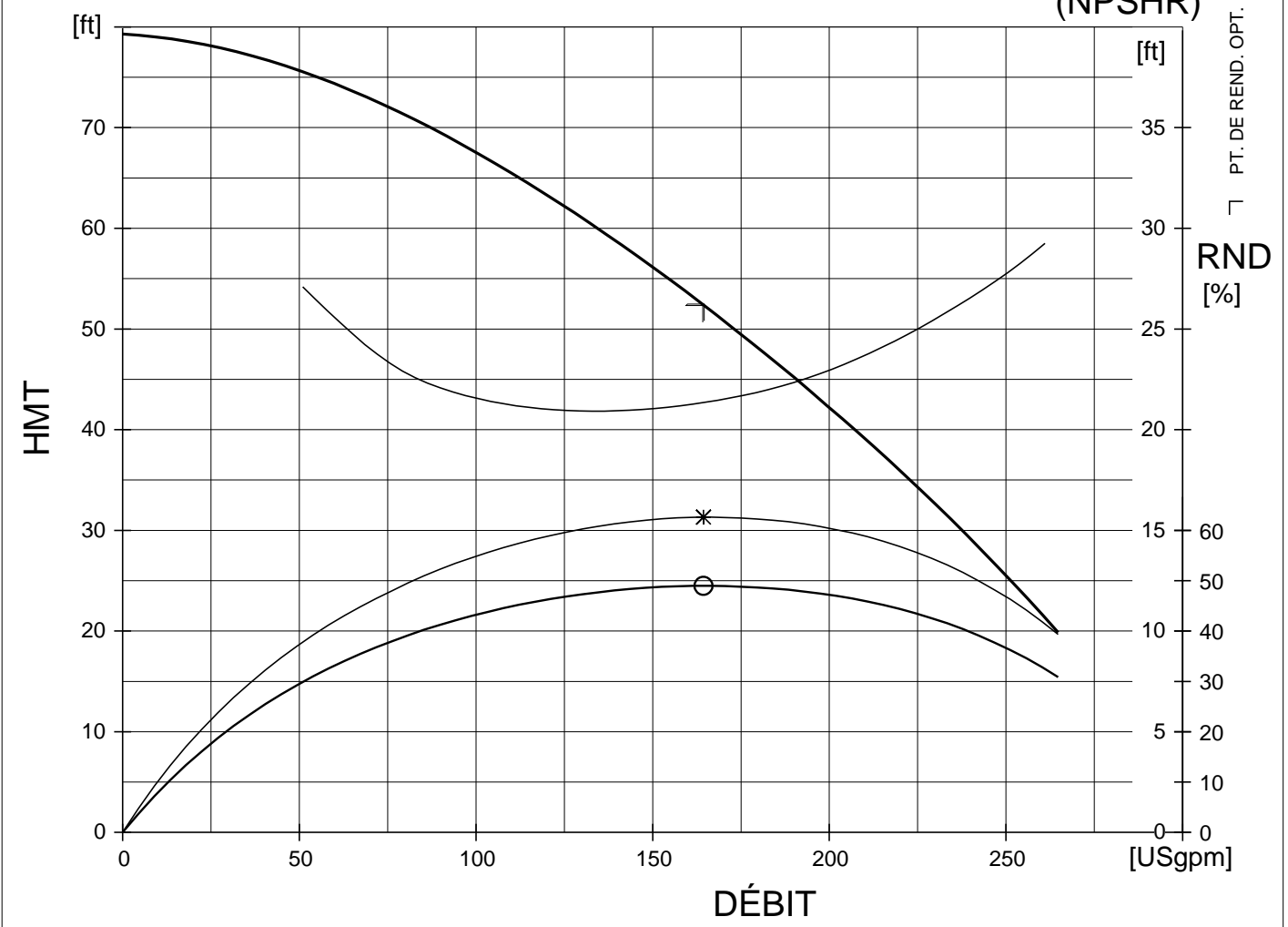
| | |
|------------|--------|
| DATE | PROJET |
| 2012-03-19 | |

| | | | | |
|---|--------------|------------|------------|---|
| COS phi DU MOTEUR RENDEM. DU MOTEUR RENDEMENT REDUCT. | 1/1-CHARGE | 3/4-CHARGE | 1/2-CHARGE | ARBRE MOTEUR PUISSANCE... 3.6 hp DEMARRAGE COURANT... 21 A NOMINAL COURANT... 3.5 A NOMINAL VITESSE... 3410 rpm MOMENT TOTAL D'INERTIE 0.0032 kgm2 # DE CANAUX 6 |
| | 0.93 | 0.91 | 0.87 | |
| REND. GLOBAL | --- | --- | --- | |
| ENTREE/SORTIE | - / 3.0 inch | | | |
| PASSAGE LIBRE | --- | | | |

| | | |
|-----------|---------|---------|
| MOTEUR | STATOR | REV. |
| 14-10-2AF | 51Y | 11 |
| FREQ. | PHASES | TENSION |
| 60 Hz | 3 | 600 V |
| REDUCTEUR | RAPPORT | |
| --- | --- | |



| | | | | | |
|---------------|---------------|----------|----------------|-------------|--------------|
| PT. DE FONCT. | DÉBIT [USgpm] | HMT [ft] | PUISSANCE [hp] | RND [%] | (NPSHR) [ft] |
| P.R.O. | 164 | 52.4 | 4.45 (3.48) | 49.0 (62.6) | 21.3 |



FLYPS3.1.5.8 (20060531)

(NPSHR) = (NPSH3) + marges
Performance en eau claire, données de performance 40 °C

| | |
|--|--------|
| | COURBE |
|--|--------|