

Relevage d'eaux claires ou légèrement chargées, eaux usées, eaux de pluie, d'infiltration ou de nappes souterraines, eaux de drainages, etc...

CONCEPTION

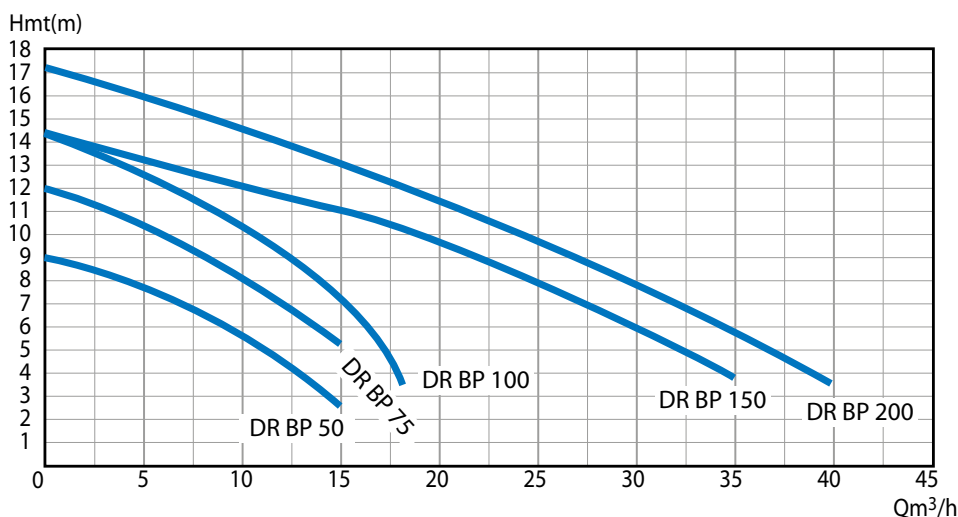
- Pompe en fonte EN-GJL-250
- Turbine multicanal ouverte protégée par une crépine
- Double garniture mécanique d'étanchéité dans bac à huile
- Arbre acier inox 420
- Version Mono : équipée de flotteur avec 5 m de câble moteur
- Version Tri : sans flotteur avec 10 m de câble moteur
- Version SF : variante monophasée sans flotteur avec 10 m de câble moteur

LIMITES D'UTILISATION

- Fonctionnement moteur immergé
- Profondeur maxi d'immersion : 20 m
- Température liquide pompé : +40°C



DR BP



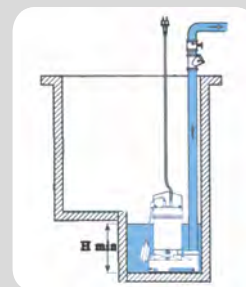
| RÉF. | | P. kW | Int. (A) | | Ø Ref. | Section passage | Niveau vidange mm | Dimensions mm | | Poids Kg |
|--------------|-----------|-------|----------|------|--------|-----------------|-------------------|---------------|-----|----------|
| Mono | Tri | | Mono | Tri | | | | Haut. | Ø | |
| DR BP 50M | DR BP 50 | 0,37 | 2,8 | 1,15 | 1"1/4 | 10 | 35 | 295 | 255 | 12 |
| DR BP 75M | DR BP 75 | 0,55 | 4,1 | 1,6 | 1"1/4 | 10 | 35 | 325 | 255 | 13 |
| DR BP 100M | DR BP 100 | 0,74 | 5,6 | 2,15 | 1"1/4 | 10 | 40 | 325 | 255 | 15 |
| DR BP 150M | DR BP 150 | 1,1 | 7,5 | 3,2 | 2" | 25 | 40 | 420 | 295 | 23 |
| DR BP 200M | DR BP 200 | 1,5 | 10 | 4,3 | 2" | 25 | 40 | 420 | 295 | 24 |
| DR BP 50 SF | | 0,37 | 2,8 | | 1"1/4 | 10 | 35 | 295 | 295 | 12 |
| DR BP 75 SF | | 0,5 | 4,1 | | 1"1/4 | 10 | 35 | 325 | 255 | 13 |
| DR BP 100 SF | | 0,74 | 5,6 | | 1"1/4 | 10 | 40 | 325 | 255 | 15 |
| DR BP 150 SF | | 1,1 | 7,5 | | 2" | 25 | 40 | 420 | 295 | 23 |
| DR BP 200 SF | | 1,5 | 10 | | 2" | 25 | 40 | 420 | 295 | 24 |

ACCESSOIRES D'INSTALLATION EN VERSION P

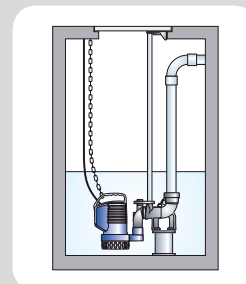
KIT CP 40/50-65V Installation en version P des pompes DRBP 50/75/100

KIT CP 50/50-65V Installation en version P des pompes DRBP 150/200

TYPE DE MONTAGE



Version S :
pompe posée sur ses pieds



Version P :
pompe coulissante sur
2 barres de guidage jusqu'à
son appui sur pied d'assise

ACCESSOIRES POUR POMPES DR BP ➡ voir p. 92 - 94 - 95 - 96