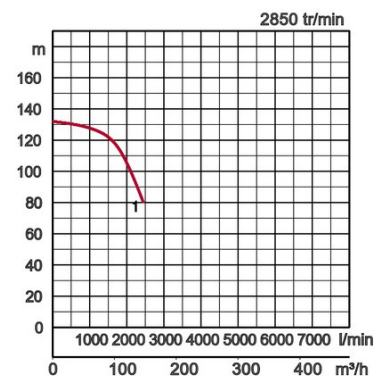


Spécifications:

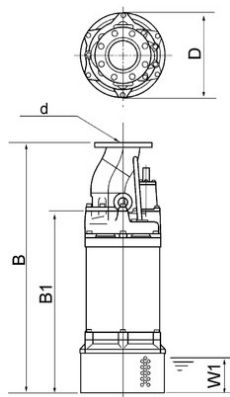
| Modèles | Code couleur courbe | Tubulure de refoulement mm | Puissance moteur kW | Courant nominal A | HMT maxi m | Débit maxi l/min | Poids brut sans câble kg | Granulométrie maxi ø mm | résistance à la pression | Longueur câble m |
|---------|---------------------|----------------------------|---------------------|-------------------|------------|------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|------------------|
| LH675 | ● | 150 | 75,0 | 130,0 | 132,0 | 2450 | 865,0 | 6 | 30 | 20 |

| | | | |
|---------------------|------------------------------|--|------------------------------------|
| ø Refoulement mm | | 150 | |
| Fluide Pompé | Température | 0-40°C | |
| | Type de Fluide | Eaux de pluie, eaux chargées en sable, eaux souterraines | |
| Pompe | Composants | Turbine | Turbine type fermé |
| | | Garnitures | Double garniture mécanique |
| | | Roulements | Roulements à billes étanches |
| | Matériaux | Turbine | Fonte au chrome |
| | | Corps | Fonte grise EN-GJL-200 |
| | Garnitures | Carbure de silicium, bain d'huile | |
| Moteur | Isolation | | Classe d'isolation F |
| | Type, Pôles | | Moteur à induction, 2 pôles, IP68 |
| | Protection Moteur (intégrée) | | Protection miniature |
| | Lubrification | | Huile hydraulique (ISO VG32) |
| | Phase / Tension | | Triph./400V/50Hz / étoile-triangle |
| | Matériaux | Corps | Fonte grise EN-GJL-200 |
| Arbre | | INOX EN-X30Cr13 | |
| Câble | | Caoutchouc, NSSHÖU | |
| Type de Refoulement | | Bride JIS20K | |



Dimensions en mm:

| Modèles | d | B | B1 | D | W1 |
|---------|-----|------|------|-----|-----|
| LH675 | 150 | 1676 | 1255 | 563 | 200 |



W1: Niveau minimum de pompage

Dans les utilisations abrasives et corrosives, une usure survient naturellement plus fortement sur certains composants. Nous vous prions à ce sujet d'observer nos rapports d'utilisations sur www.tsurumi.eu/french/applications.htm