

| Description | Valeur |
|---|--------------------------|
| Information générale: | |
| Nom produit: | HYDRO MULTI-E 3 CRE 10-2 |
| Code article: | 91048872 |
| Numéro EAN:: | 5712607683801 |
| Prix: | |
| Technique: | |
| Maximum flow: | 54.3 m ³ /h |
| Débit maxi.: | 54.3 m ³ /h |
| Débit min. du système: | 6 m ³ /h |
| Pression maxi: | 29 m |
| Nom pompe: | CRE 10-2 |
| Nombre de pompes: | 3 |
| Matériaux: | |
| Corps de pompe: | Fonte |
| Collecteurs: | Acier inoxydable |
| Installation: | |
| Pression maximale de service: | 10 bar |
| Pression d'entrée maximum à l'aspiration: | PN 10 bar |
| Bride standard: | DIN2642 |
| Entrée collecteur: | DN 80 |
| Sortie collecteur: | DN 80 |
| Liquide: | |
| Liquide pompé: | Eau |
| Plage température liquide: | 5 .. 60 °C |
| Température liquide sélectionnée: | 20 °C |
| Densité: | 998.2 kg/m ³ |
| Donnée électrique: | |
| Puissance (P2) pompe principale: | 1.5 kW |
| Fréquence d'alimentation: | 50 / 60 Hz |
| Tension nominale: | 3 x 380-415 V |
| Courant nominal: | 8.5 A |
| Méthode de démarrage: | électronique |
| Indice de protection (IEC 34-5): | IP54 |
| Réservoir: | |
| Volume du réservoir: | 25 l |
| Réservoir: | Oui |
| Autres: | |
| Poids net: | 198 kg |
| Poids brut: | 211 kg |
| Language: | F |
| Gamme de produit: | GFD |

