

Pompes submersibles à aspiration basse

TOP

- Corps de pompe en inox AISI 304, arbre en inox AISI 316 pour les modèles Regal et Mizar.
- Corps de pompe en technopolymère pour le modèle Top Floor.
- Roue et poignée en noryl (REGAL 100 INOX).
- Appropriées pour utilisation permanente.
- Tous les modèles avec étanchéité double à bain d'huile.
- Classe isolation "F" protection IP 68 courant alternatif 230V, 50 Hz avec protection de surcharge.
- Tous les modèles livrés avec 10m câble/fiche.
- Temp. Max 50°C pour une utilisation permanente.
- Attention: il est strictement interdit qu'une personne reste dans le bassin avec une pompe enclenchée!





Top Floor Mizar 30

Données techniques

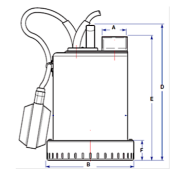
| Modèles | P 2 | H max. | Q max. | Hauteur aspiration jusqu'à | Interrupteur à flotteur | |
|-----------|------------|---------------|---------------|----------------------------|----------------------------|--|
| | [kW] | [m] | [l/min.] | [mm] | | |
| Top Floor | 0,25 | 7 | 120 | 2 | Avec ou sans flotteur | |
| Mizar 30 | 0,25 | 8 | 150 | 2 | Avec ou sans flotteur | |

Dimensions

| Modèles | Α | В | D | E | F | Poids [kg] |
|-----------|---------|-----|-----|-----|---|---------------|
| Top Floor | G 1¼" M | 152 | 257 | 237 | 0 | 5 |
| Mizar 30 | G 1¼" F | 154 | 249 | 228 | 0 | 5,5 |











Aspiration depuis dessous pour les modèles Top Floor et Mizar 30

Sous réserve de modifications