

FILTRATION

KS

Pompe de filtration

KRIPSOL®



Couvercle avec vis papillon



Livrée avec raccords union

+ PRODUIT

- + Fermeture couvercle par vis papillon pour ouverture facile.
- + Grand panier de préfiltre (2,85 litres).

- Gamme monophasée exclusivement.
- Corps de pompe en thermoplastique injecté.
- Couvercle de préfiltre avec joint torique et fermeture par 2 vis papillon.
- Turbine en noryl.
- Auto-amorçante.
- Compatible avec le traitement au sel.
- Indice de protection : IP55. Classe F.
- Volume du panier : 2,85 litres.
- Entrée-sortie taraudées : 2".
- Livrée avec demi-union fileté : Ø 50 ou 63 mm suivant le modèle.

💡 PENSEZ-Y !

Raccords p. 92.

Plaque anti-vibration
220 x 300 x 5 mm

Réf. AVIB

Pour transformer votre pompe afin de bénéficier des avantages d'une pompe à vitesse variable, découvrez notre régulateur de vitesse Vitalia VS p. 172.

| ALIMENTATION | DÉBIT MAX. À HMT 10 MCE (M ³ /H) | P1 (KW) | P2 (CV) | P2 (KW) | INTENSITÉ (A) | PUISSANCE ACOUSTIQUE DB (A) | RÉF. |
|--------------|---|---------|---------|---------|---------------|-----------------------------|-------|
| Mono | 11,5 | 0,75 | ¾ | 0,56 | 3,6 | 59,6 | KS071 |
| Mono | 15,4 | 1 | 1 | 0,75 | 5 | 60,8 | KS101 |
| Mono | 21,9 | 1,6 | 1,5 | 1,13 | 7,56 | 65,6 | KS151 |
| Mono | 25,7 | 1,92 | 2 | 1,5 | 7,9 | 66,6 | KS201 |
| Mono | 29,5 | 2,6 | 3 | 2,25 | 8,4 | 66,7 | KS301 |

P1 : puissance absorbée, P2 : puissance restituée. Plus 0,42 € HT d'éco participation.

ONDINA

Pompe de filtration

KRIPSOL®



Fermeture à vis papillon

+ PRODUIT

- + La pompe à prix compétitif.
- + Gamme disponible dès 4,8 m³/h.
- + Idéale pour les petits bassins.

- Corps de pompe en thermoplastique renforcé.
- Turbine en noryl.
- Compatible avec le traitement au sel.
- Couvercle de préfiltre avec joint torique et fermeture à vis papillon.
- Indice de protection : IP55.
- Volume du panier : 1,35 litre.
- Entrée-sortie : 1"½ taraudé.
- Livrée sans raccords.

💡 PENSEZ-Y !

Pour transformer votre pompe afin de bénéficier des avantages d'une pompe à vitesse variable, découvrez notre régulateur de vitesse Vitalia VS p. 172.

| ALIMENTATION | DÉBIT MAX. À HMT 10 MCE (M ³ /H) | P1 (KW) | P2 (CV) | P2 (KW) | INTENSITÉ (A) | PUISSANCE ACOUSTIQUE DB(A) | RACCORDS UNION CONSEILLÉS | RÉF. |
|--------------|---|---------|---------|---------|---------------|----------------------------|---------------------------|--------|
| Mono | 4,8 | 0,45 | ½ | 0,05 | 2,45 | 53 | Réf. 5015JTUNIF | OND031 |
| Mono | 6,6 | 0,58 | ½ | 0,3 | 3,5 | 54 | Réf. 5015JTUNIF | OND051 |
| Mono | 10 | 0,75 | ¾ | 0,56 | 4 | 57 | Réf. 5015JTUNIF | OND071 |
| Mono | 14,5 | 1 | 1 | 0,75 | 5 | 59 | Réf. 5015JTUNIF | OND101 |

P1 : puissance absorbée, P2 : puissance restituée. Plus 0,42 € HT d'éco participation.