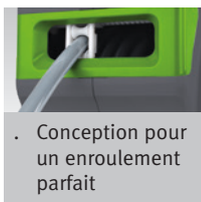


## Enrouleur de tuyau d'eau WSAR – Rapide, simple et pratique avec enroulement automatique.

- Boîtier en ABS résistant aux chocs avec support pivotant à 180° pour montage mural
- Le tuyau peut être bloqué ou enroulé automatiquement dans n'importe quelle position simplement en le tirant
- Enrouleur de tuyau facilement démontable avec poignée de transport



· Conception pour un enroulement parfait

Nouveau



| Modèle                           | WSAR 20       | WSAR 30         |
|----------------------------------|---------------|-----------------|
| Code article                     | 756 0020 4    | 756 0030 4      |
| <b>Spécifications techniques</b> |               |                 |
| Type de raccord                  | 3/4"          | 3/4"            |
| Longueur du tuyau                | 20 + 2 m      | 30 + 2 m        |
| Diamètre du tuyau                | 12,7 mm       | 12,7 mm         |
| Matériau du tuyau                | PVC           | PVC             |
| Poids net (brut)                 | 6,9 kg (8 kg) | 10,4 kg (13 kg) |

## SCWP 7514 – Pompe immergée pour eau claire avec carter en ABS.

## SCWP 10013 – Pompe immergée pour eau claire avec carter robuste en acier inoxydable.

- Conception ergonomique de la poignée
- Les joints de qualité supérieure garantissent une longue durée de vie
- Fonctionnement automatique par commutateur à flotteur réglable
- Excellente qualité de fabrication

**Remarque :** Il ne faut pas refouler d'eau salée, de liquides inflammables et de denrées alimentaires

| Modèle                           | SCWP 7514     | SCWP 10013    |
|----------------------------------|---------------|---------------|
| Code article                     | 752 0100 4    | 752 0105 4    |
| <b>Spécifications techniques</b> |               |               |
| Capacité de refoulement max.     | 13 980 l/h.   | 12 960 l/h.   |
| Hauteur de refoulement max.      | 9 m           | 11,5 m        |
| Profondeur d'immersion max.      | 7 m           | 7 m           |
| Longueur du câble électrique     | 10 m          | 10 m          |
| Plage de température du liquide  | 0 °C / +35 °C | 0 °C / +35 °C |
| Granulométrie max.               | 5 mm          | 5 mm          |
| Diamètre de sortie               | 1 1/4"        | 1 1/4"        |
| Puissance du moteur              | 750 W         | 1 000 W       |
| Alimentation électrique          | 230 V ~50 Hz  | 230 V ~50 Hz  |
| Poids net (brut)                 | 5 kg (7 kg)   | 5,4 kg (8 kg) |



SCWP 7514



SCWP 10013



| Accessoires*                                 | Code Art.  | € hors TVA |
|--|------------|------------|
| Adaptateurs multiples 1 1/4" pour SCWP 7514  | 753 0001 4 |            |
| Adaptateurs multiples 1 1/4" pour SCWP 10013 | 753 0003 4 |            |
| Tuyau de refoulement 7m, 1 1/4"              | 753 0005 4 |            |

## SDWP 7514 – Pompe immergée pour eau chargée avec carter en ABS.

- Pompe combinée adaptée aux eaux claires et chargées
- Conception ergonomique de la poignée
- Les joints de qualité supérieure garantissent une longue durée de vie
- Fonctionnement automatique par commutateur à flotteur réglable
- Transporte des liquides contenant des particules jusqu'à 30 mm

**Remarque :** Il ne faut pas refouler d'eau salée, de liquides inflammables et de denrées alimentaires

| Modèle                           | SDWP 7514     |
|----------------------------------|---------------|
| Code article                     | 752 0200 4    |
| <b>Spécifications techniques</b> |               |
| Capacité de refoulement max.     | 13 980 l/h.   |
| Hauteur de refoulement max.      | 8 m           |
| Profondeur d'immersion max.      | 7 m           |
| Longueur du câble électrique     | 10 m          |
| Plage de température du liquide  | 0 °C / +35 °C |
| Granulométrie max.               | 30 mm         |
| Diamètre de sortie               | 1 1/4"        |
| Puissance du moteur              | 750 W         |
| Alimentation électrique          | 230 V ~50 Hz  |
| Poids net (brut)                 | 5 kg (7 kg)   |



| Accessoires*                                | Code Art.  | € hors TVA |
|---|------------|------------|
| Adaptateurs multiples 1 1/4" pour SDWP 7514 | 753 0001 4 |            |
| Tuyau de refoulement 7m, 1 1/4"             | 753 0005 4 |            |