

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX

Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

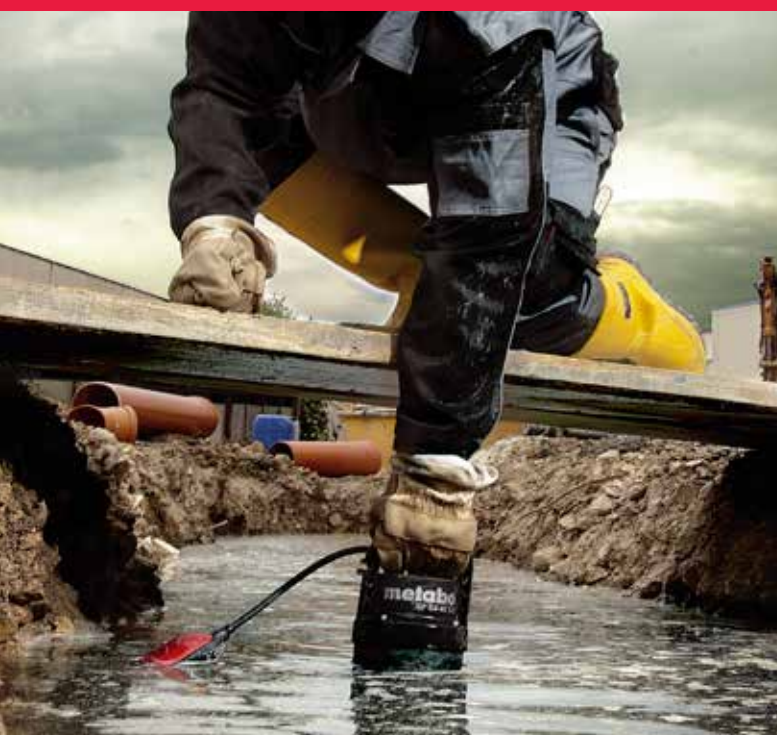
Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com

metabo[®]
work. don't play.

2014

Metabo programme de pompes

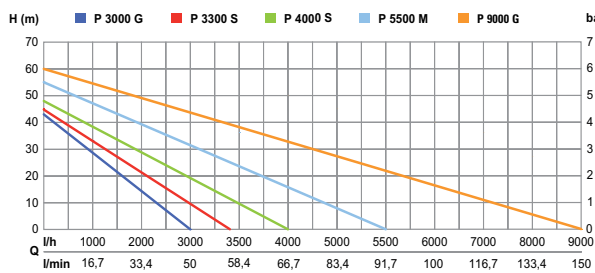


Valable à partir du 1.1.2014

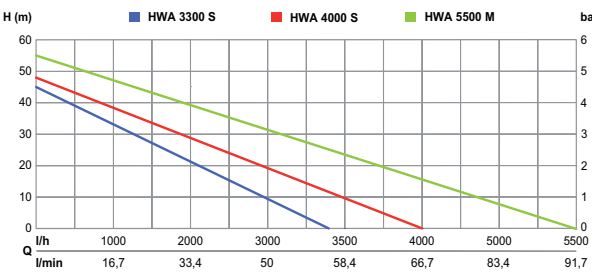
Quelle pompe pour quelle application ?

| Applications | ARROSAGE | | | | | | | | | | | | | | | | | | TP 6600 | TPF 6600 SN | | | | |
|--|------------------|----------|----------|----------|----------|------------------------------|----------|------------|------------|--------------------------------|---------------|--|---------------|---------------|--------------------|---------------|---------------|--------------------------|------------|-------------|------------|---|---|---------------|
| | Arrosage | | | | | | | | | Alimentation domestique en eau | | | | | | | | | | | | | | |
| | Pompes de jardin | | | | | Pompes immergées de pression | | | | Pompes pour puits profonds | | Station de pompage domestique avec réservoir | | | | | | Surpresseurs domestiques | | | | | | |
| | P 2000 G | P 3300 G | P 3300 S | P 4000 G | P 4000 S | P 5500 M | P 9000 G | TDP 7501 S | TBP 4000 M | TBP 5000 M | HWW 3000/20 S | HWW 3300/25 G | HWW 4000/25 G | HWW 4000/20 S | HWW 4000/20 S Plus | HWW 5500/20 M | HWW 5500/50 M | HWW 9000/100 G | HWA 3300 S | HWA 4000 S | HWA 5500 M | | | |
| Arrosage | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pompage des eaux souterraines | • | • | • | • | • | • | • | | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | |
| Arrosage de jardin | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | |
| Arrosage de jardin nombre d'appareils possibles (par ex. arroseurs, pommes d'arrosoir) | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 6 | 2 | 3 | 4 | | | |
| Refolement, pompage, recirculation d'eau claire | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | |
| Alimentation automatique en eau domestique | | | | | | | | | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | |
| Refolement d'eau à partir de puits, de sources profondes | | | | | | | | • | • | • | | | | | | | | | | | | | | |
| Refolement d'eau à partir de grandes profondeurs, par ex. trous de sondage/ puits de min. 100 mm ø | | | | | | | | | • | • | | | | | | | | | | | | | | |
| Augmentation de la pression | | | | | | | | | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | |
| Alimentation automatique en eau dans le domaine de l'agriculture | | | | | | | | | | | | | | | | | | • | | | | | | |
| Évacuation | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pompage, recirculation d'eau claire à partir de réservoirs, de piscines, de bassins, etc. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | • | • |
| Pompe, recirculation d'eau usée | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aspiration plate | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | • |
| Niveau d'eau résiduelle minimum après le pompage | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7-8 mm 2-3 mm |
| Drainage de puits (en fonction de la taille du puits) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Evacuation de caves/bassins lorsque l'eau est claire | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | • | • |
| Evacuation de caves/bassins lorsque l'eau est fortement polluée | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Assèchement de fouilles, de zones inondées | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Protection contre les hautes eaux | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rénovation après un incendie/dégât des eaux | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Utilisation agricole | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Utilisation industrielle | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

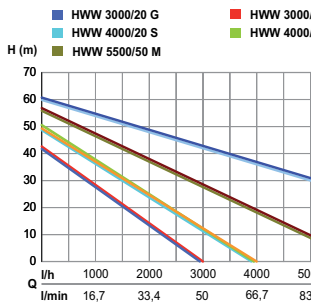
Pompes de jardin



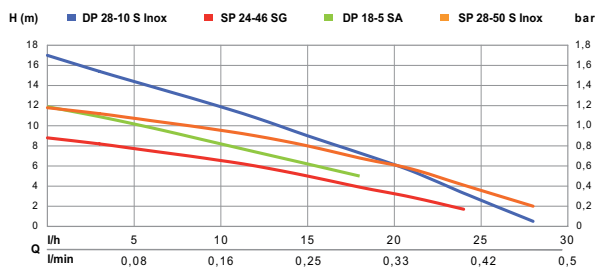
Station de pompage domestique automatique



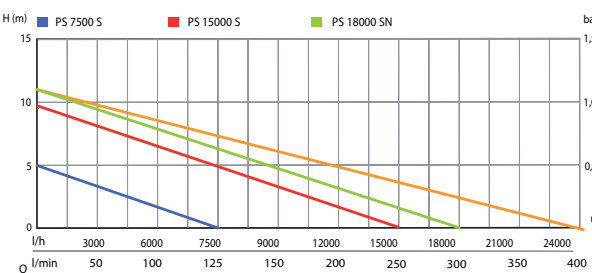
Station de pompage dom



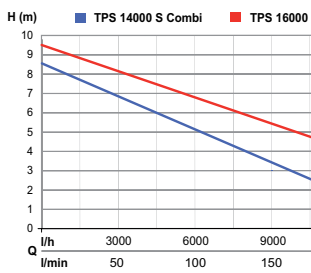
Pompes de chantiers et pour eaux polluées



Pompes immergées pour eaux polluées



Pompes immergées combi



POMPES DE JARDIN

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

- Irrigation de jardin
- Refoulement, pompage, vidange, circulation d'eau claire
- Pompage des eaux souterraines

Pompes de jardin P 2000 G



No d'article 600 962 000

- Arrosage de jardin avec jusqu'à 1 arroseurs
- Puissance absorbée nominale 450 W
 Débit max. 2.000 l/h
 Hauteur d'aspiration max. 8 m
 Hauteur de refoulement max. 30 m
 Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 1"IG
 Roues à aubes noryl / 1
 Dimensions LxPxH: 420 x 200 x 270
 Poids 7,6 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 104.17 | 115.00 |

Pompes de jardin P 3300 G



No d'article 600 963 000

- Arrosage de jardin avec jusqu'à 2 arroseurs
- Puissance absorbée nominale 900 W
 Débit max. 3.300 l/h
 Hauteur d'aspiration max. 8 m
 Hauteur de refoulement max. 45 m
 Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 1"IG
 Roues à aubes noryl / 1
 Dimensions LxPxH: 420 x 200 x 270
 Poids 11,1 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 126.39 | 139.00 |

Pompes de jardin P 3300 S



No d'article 025 033 0120

- Arrosage de jardin avec jusqu'à 2 arroseurs
- Puissance absorbée nominale 1.100 W
 Débit max. 3.300 l/h
 Hauteur d'aspiration max. 8 m
 Hauteur de refoulement max. 45 m
 Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 1"IG
 Roues à aubes noryl / 1
 Dimensions LxPxH: 470 x 250 x 300
 Poids 10,2 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 233.80 | 255.00 |

Pompes de jardin P 4000 G



No d'article 600 964 000

- Arrosage de jardin avec jusqu'à 3 arroseurs
- Puissance absorbée nominale 1.100 W
 Débit max. 4.000 l/h
 Hauteur d'aspiration max. 8 m
 Hauteur de refoulement max. 46 m
 Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 1"IG
 Roues à aubes noryl / 1
 Dimensions LxPxH: 420 x 200 x 270
 Poids 12,2kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 150.46 | 165.00 |

Pompes de jardin P 4000 S







No d'article 025 040 0140

- Arrosage de jardin avec jusqu'à 3 arroseurs
- Puissance absorbée nominale 1.300 W
 Débit max. 4.000 l/h
 Hauteur d'aspiration max. 8 m
 Hauteur de refoulement max. 48 m
 Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 1"IG
 Roues à aubes noryl / 1
 Dimensions LxPxH: 470 x 250 x 300
 Poids 10,5 kg







| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 243.06 | 265.00 |



| | | | |
|---|--|---|---------------------------|
| Pompes de jardin P 5500 M | |  | No d'article 025 055 0006 |
| <ul style="list-style-type: none"> Arrosage de jardin avec jusqu'à 4 arroseurs | Puissance absorbée nominale 1.500 W Débit max. 5.500 l/h Hauteur d'aspiration max. 9 m Hauteur de refoulement max. 55 m Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 1"IG Roues à aubes noryl / 5 Dimensions LxPxH: 480 x 245 x 298 Poids 12,3 kg |  | |
| | | TAR incl. TVA | Prix excl. TVA |
| | | 2.50 | 366.20 |
| | | | Prix incl. TVA |
| | | | 398.00 |






| | | | |
|---|---|---|--------------------------|
| Pompes de jardin P 9000 G | |  | No d'article 600 967 000 |
| <ul style="list-style-type: none"> Arrosage de jardin avec jusqu'à 6 arroseurs | Puissance absorbée nominale 1.800 W Débit max. 9.000 l/h Hauteur d'aspiration max. 9 m Hauteur de refoulement max. 51 m Raccord d'aspiration 1¼"IG/ Raccord de pression 1"IG Roues à aubes noryl / 1 Dimensions LxPxH: 610 x 230 x 250 Poids 25,1 kg |  | |
| | | TAR incl. TVA | Prix excl. TVA |
| | | 12.00 | 432.41 |
| | | | Prix incl. TVA |
| | | | 479.00 |

| | |
|--|--|
| STATIONS DE POMPAGE DOMESTIQUES AVEC RÉSERVOIR | |
| CARACTÉRISTIQUES COMMUNES | |
| <ul style="list-style-type: none"> Irrigation de jardin Alimentation automatique en eau domestique | <ul style="list-style-type: none"> Refoulement, pompage, vidange, circulation d'eau claire Pompage des eaux souterraines |

| | | | |
|---|---|---|---------------------------|
| Station de pompage domestique avec réservoir HWW 3000/20 S | |  | No d'article 025 030 0120 |
| <ul style="list-style-type: none"> Arrosage de jardin avec jusqu'à 2 arroseurs | Puissance absorbée nominale 900 W Débit max. 3.000 l/h Hauteur d'aspiration max. 7 m Hauteur de refoulement max. 43 m Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 1"IG Roues à aubes noryl / 1 Capacité de la cuve 24 l/ acier Dimensions LxPxH: 470 x 250 x 575 Poids 16,8 kg |  | |
| | | TAR incl. TVA | Prix excl. TVA |
| | | 6.00 | 243.52 |
| | | | Prix incl. TVA |
| | | | 269.00 |

| | | | |
|---|---|---|--------------------------|
| Station de pompage domestique avec réservoir HWW 3300/25 G | |  | No d'article 600 968 000 |
| <ul style="list-style-type: none"> Arrosage de jardin avec jusqu'à 2 arroseurs | Puissance absorbée nominale 900 W Débit max. 3.300 l/h Hauteur d'aspiration max. 8 m Hauteur de refoulement max. 45 m Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 1"IG Roues à aubes noryl / 1 Capacité de la cuve 24 l/ acier Dimensions LxPxH: 530 x 300 x 600 Poids 20,1 kg |  | |
| | | TAR incl. TVA | Prix excl. TVA |
| | | 6.00 | 197.22 |
| | | | Prix incl. TVA |
| | | | 219.00 |

| | | | |
|---|---|---|--------------------------|
| Station de pompage domestique avec réservoir HWW 4000/25 G | |  | No d'article 600 971 000 |
| <ul style="list-style-type: none"> Arrosage de jardin avec jusqu'à 3 arroseurs | Puissance absorbée nominale 1.100 W Débit max. 4.000 l/h Hauteur d'aspiration max. 8 m Hauteur de refoulement max. 46 m Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 1"IG Roues à aubes noryl / 1 Capacité de la cuve 24 l/ acier Dimensions LxPxH: 530 x 305 x 610 Poids 22,5 kg |  | |
| | | TAR incl. TVA | Prix excl. TVA |
| | | 6.00 | 234.26 |
| | | | Prix incl. TVA |
| | | | 259.00 |

| STATIONS DE POMPAGE DOMESTIQUES AVEC RÉSERVOIR | | | | |
|---|---|---|---------------------------|--------------------------|
| Station de pompage domestique avec réservoir HWW 4000/20 S | | 4 003665 420172 | No d'article 025 040 0120 | |
| <ul style="list-style-type: none"> Arrosage de jardin avec jusqu'à 3 arroseurs | Puissance absorbée nominale 1.300 W Débit max. 4.000 l/h Hauteur d'aspiration max. 8 m Hauteur de refoulement max. 48 m Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 11G Roues à aubes noryl / 1 Capacité de la cuve 24 l/ acier Dimensions LxPxH: 471 x 250 x 575 Poids 18,3 kg |  | | |
| | | TAR incl. TVA 6.00 | Prix excl. TVA 299.07 | Prix incl. TVA 329.00 |
| Station de pompage domestique avec réservoir HWW 4000/20 S Plus | | 4 003665 420189 | No d'article 025 040 0130 | |
| <ul style="list-style-type: none"> Arrosage de jardin avec jusqu'à 3 arroseurs | Puissance absorbée nominale 1.300 W Débit max. 4.000 l/h Hauteur d'aspiration max. 8 m Hauteur de refoulement max. 48 m Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 1"IG Roues à aubes noryl / 1 Capacité de la cuve 24 l/ Inox Dimensions LxPxH: 472 x 250 x 575 Poids 18,3 kg |  | | |
| | | TAR incl. TVA 6.00 | Prix excl. TVA 456.48 | Prix incl. TVA 499.00 |
| Station de pompage domestique avec réservoir HWW 5500/20 M | | 4 003665 367538 | No d'article 025 055 0014 | |
| <ul style="list-style-type: none"> Arrosage de jardin avec jusqu'à 4 arroseurs | Puissance absorbée nominale 1.500 W Débit max. 5.500 l/h Hauteur d'aspiration max. 9 m Hauteur de refoulement max. 55 m Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 11G Roues à aubes noryl / 5 Capacité de la cuve 24 l/ acier Dimensions LxPxH: 535 x 275 x 585 Poids 18,8 kg |  | | |
| | | TAR incl. TVA 6.00 | Prix excl. TVA 484.26 | Prix incl. TVA 529.00 |
| Station de pompage domestique avec réservoir HWW 5500/50 M | | 4 003665 367545 | No d'article 025 055 0022 | |
| <ul style="list-style-type: none"> Arrosage de jardin avec jusqu'à 4 arroseurs | Puissance absorbée nominale 1.500 W Débit max. 5.500 l/h Hauteur d'aspiration max. 9 m Hauteur de refoulement max. 55 m Raccord d'aspiration 1"IG/ Raccord de pression 1"IG Roues à aubes noryl / 5 Capacité de la cuve 50 l/ acier Dimensions LxPxH: 675 x 395 x 700 Poids 24,9 kg |  | | |
| | | TAR incl. TVA 6.00 | Prix excl. TVA 613.89 | Prix incl. TVA 669.00 |
| Station de pompage domestique avec réservoir HWW 9000/100 G | | 4 007430 239280 | No d'article 600 977 00 | |
| <ul style="list-style-type: none"> Arrosage de jardin avec jusqu'à 6 arroseurs | Puissance absorbée nominale 1.800 W Débit max. 9.000 l/h Hauteur d'aspiration max. 9 m Hauteur de refoulement max. 51 m Raccord d'aspiration 1¼"/ Raccord de pression 1" Roues à aubes noryl / 1 Capacité de la cuve 100 l/ acier Dimensions LxPxH: 870 x 490 x 825 Poids 39,9 kg |  | | |
| | | TAR incl. TVA 12.00 | Prix excl. TVA 636.11 | Prix incl. TVA 699.00 |

STATIONS DE POMPAGE DOMESTIQUES AUTOMATIQUES

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

- Irrigation de jardin
- Pompage des eaux souterraines
- Refoulement, pompage, vidange, circulation d'eau claire
- Alimentation automatique en eau domestique

Station de pompage domestique automatique HWA 3300 S



No d'article 025 033 0100

- Arrosage de jardin avec jusqu'à 2 arroseurs

Puissance absorbée nominale 1.100 W
 Débit max. 3.300 l/h
 Hauteur d'aspiration max. 8 m
 Hauteur de refoulement max. 45 m
 Raccord d'aspiration 1" / Raccord de pression 1"
 Roues à aubes noryl / 1
 Dimensions LxPxH: 470 x 250 x 415
 Poids 12,2 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 254.17 | 277.00 |

Station de pompage domestique automatique HWA 4000 S



No d'article 025 040 0100

- Arrosage de jardin avec jusqu'à 3 arroseurs

Puissance absorbée nominale 1.300 W
 Débit max. 4.000 l/h
 Hauteur d'aspiration max. 8 m
 Hauteur de refoulement max. 48 m
 Raccord d'aspiration 1" / Raccord de pression 1"
 Roues à aubes noryl / 1
 Dimensions LxPxH: 470 x 250 x 415
 Poids 12,4 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 311.57 | 339.00 |

Station de pompage domestique automatique HWA 5500 M



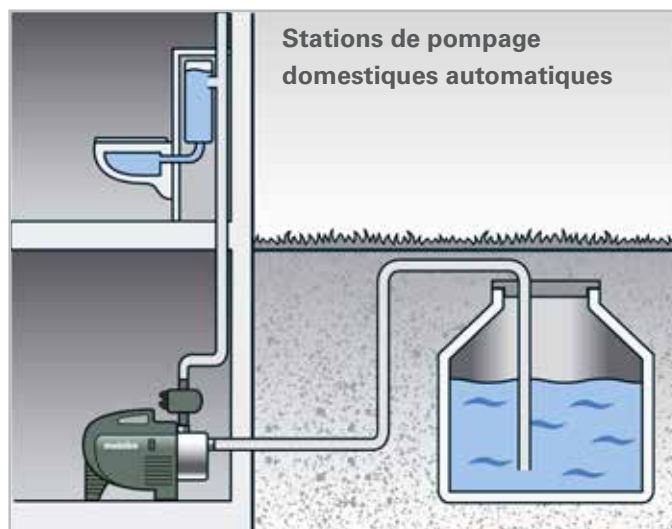
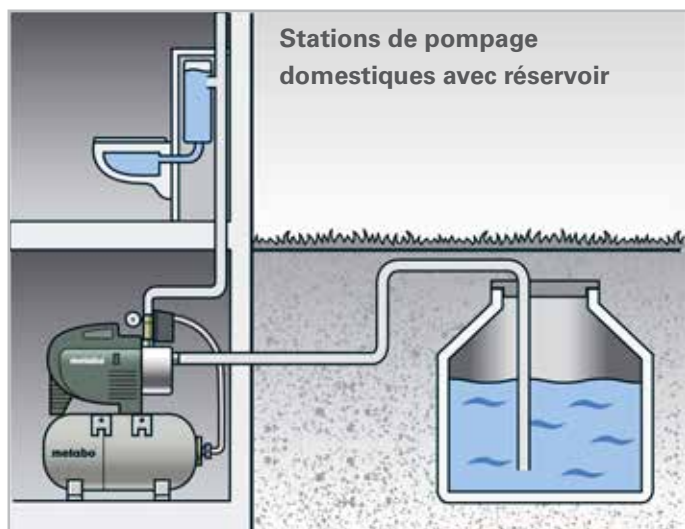
No d'article 025 055 0030

- Arrosage de jardin avec jusqu'à 4 arroseurs

Puissance absorbée nominale 1.500 W
 Débit max. 5.500 l/h
 Hauteur d'aspiration max. 9 m
 Hauteur de refoulement max. 55 m
 Raccord d'aspiration 1" / Raccord de pression 1"
 Roues à aubes noryl / 5
 Dimensions LxPxH: 480 x 245 x 400
 Poids 12,5 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 459.72 | 499.00 |



POMPES IMMERGÉES

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

- Idéal pour pomper, vider et faire circuler de l'eau claire depuis des cuves, des bassins, des piscines ou des caves inondées

Pompes immergées pour eau claire TP 6600 (sans interrupteur à flotteur)



No d'article 025 066 0000

- Carter en plastique antichoc
- Raccord coudé avec adaptateur multiple
- Poignée de transport ergonomique

Puissance absorbée nominale 250 W
Débit max. 6.600 l/h
Hauteur de refoulement max. 6 m
Profondeur d'immersion max. 5 m
Raccord de pression 1¼"IG
Roues à aubes noryl / 1
Dimensions HxØ: 271 x 200
Poids 4,3 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 0.60 | 109.63 | 119.00 |

Pompes immergées pour eau claire TP 8000 S



No d'article 025 080 0000

- Interrupteur à flotteur pour fonctionnement automatique
- Réglage de niveau de l'interrupteur à flotteur
- Carter en plastique antichoc
- Raccord coudé avec adaptateur multiple
- Poignée de transport ergonomique

Puissance absorbée nominale 350 W
Débit max. 8.000 l/h
Hauteur de refoulement max. 7 m
Profondeur d'immersion max. 5 m
Raccord de pression 1¼"IG
Roues à aubes noryl / 1
Dimensions HxØ: 271 x 200
Poids 4,3 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 0.60 | 128.15 | 139.00 |

Pompes immergées pour eau claire TP 13000 S



No d'article 025 130 0000

- Interrupteur à flotteur pour fonctionnement automatique
- Réglage de niveau de l'interrupteur à flotteur
- Carter en plastique antichoc
- Raccord coudé avec adaptateur multiple
- Poignée de transport ergonomique

Puissance absorbée nominale 550 W
Débit max. 13.000 l/h
Hauteur de refoulement max. 9,5 m
Profondeur d'immersion max. 5 m
Raccord de pression 1¼"IG
Roues à aubes noryl / 1
Dimensions HxØ: 295 x 200
Poids 5 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 218.98 | 239.00 |

POMPE IMMERGÉE À ASPIRATION PLATE POUR EAU CLAIRE

Pompes immergées à aspiration plate pour eau claire TPF 7000 S



No d'article 025 080 0002

- **Aspiration plate; niveau de l'eau résiduelle 2 à 3 mm**
- Interrupteur à flotteur pour fonctionnement automatique
- Réglage de niveau de l'interrupteur à flotteur
- Carter en plastique antichoc
- Raccord coudé avec adaptateur multiple
- Poignée de transport ergonomique

Puissance absorbée nominale 450 W
Débit max. 7.000 l/h
Hauteur de refoulement max. 6 m
Profondeur d'immersion max. 5 m
Raccord de pression 1¼"IG
Roues à aubes noryl / 1
Dimensions HxØ: 254 x 200
Poids 4,6 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 0.60 | 183.70 | 199.00 |

Pompe immergée à aspiration plate pour eau claire TPF 6600 SN Inox



No d'article 025 066 0006

- **Aspiration plate; niveau de l'eau résiduelle 2 à 3 mm**
- **Carter en acier inoxydable**
- Interrupteur à flotteur pour fonctionnement automatique
- Réglage de niveau de l'interrupteur à flotteur
- Raccord coudé avec adaptateur multiple
- Poignée de transport ergonomique

Puissance absorbée nominale 450 W
Débit max. 6.600 l/h
Hauteur de refoulement max. 6 m
Profondeur d'immersion max. 5 m
Raccord de pression 1¼"
Roues à aubes noryl / 1
Dimensions HxP: 295 x 200
Poids 4,6 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 0.60 | 207.78 | 225.00 |

Pompe immergée à aspiration plate pour eau claire TP 7500 SI



No d'article 025 075 0013

- **Aspiration plate; niveau de l'eau résiduelle 2 à 3 mm**
- Interrupteur à flotteur intégré
- Clapet antiretour intégré et ventilation automatique
- Utilisation sans problèmes dans les puits étroits (20 x 20 cm)
- Adaptateur multiple
- Raccord universel

Puissance absorbée nominale 300 W
Débit max. 7.500 l/h
Hauteur de refoulement max. 6,5 m
Profondeur d'immersion max. 7 m
Raccord de pression 1¼"AG
Roues à aubes noryl / 1
Dimensions HxPxØ: 285 x 185 x 227
Poids 4,2 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 0.60 | 183.70 | 199.00 |

Pompe immergée à aspiration plate pour eau claire TP 12000 SI



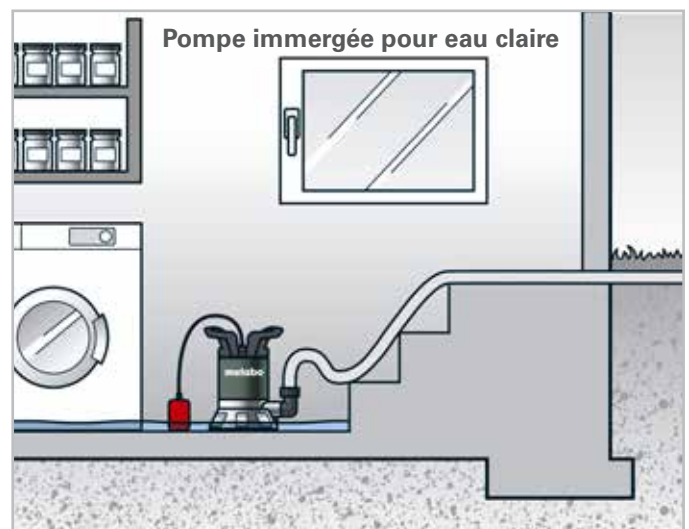
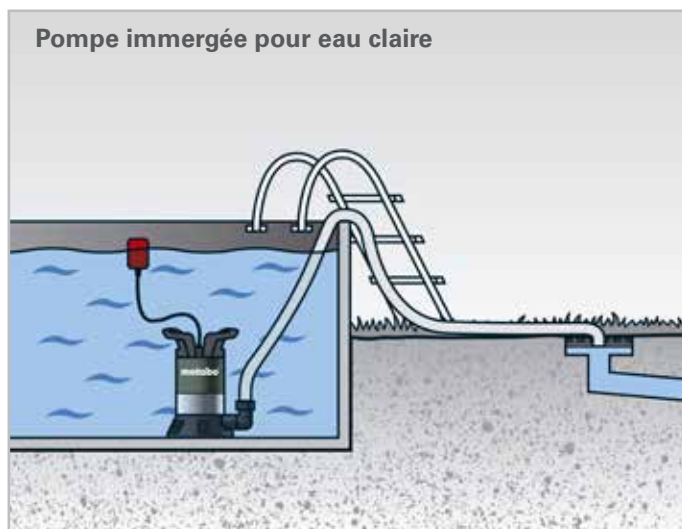
No d'article 025 120 0009

- **Aspiration plate; niveau de l'eau résiduelle 2 à 3 mm**
- Interrupteur à flotteur intégré
- Clapet antiretour intégré et ventilation automatique
- Utilisation sans problèmes dans les puits étroits (20 x 20 cm)
- Adaptateur multiple
- Raccord universel

Puissance absorbée nominale 600 W
Débit max. 11.700 l/h
Hauteur de refoulement max. 9 m
Profondeur d'immersion max. 7 m
Raccord de pression 1¼"AG
Roues à aubes noryl / 1
Dimensions HxPxØ: 320 x 190 x 230
Poids 5,1 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 246.76 | 269.00 |



POMPES IMMERGÉES D'ARROSAGE

- Irrigation de jardin
- Refoulement, pompage, vidange, circulation d'eau claire
- Refoulement d'eau à partir de puits, de sources profondes

Pompe immergée d'arrosage TDP 7501 S



No d'article 025 075 0100

- Idéal pour l'exploitation directe de systèmes d'irrigation ainsi que pour l'irrigation et l'arrosage de jardins et de pelouses à partir de sources profondes, de puits ou de citernes
- L'entraînement de la pompe à 3 vitesses permet d'obtenir une pression optimale
- Pour l'arrosage de jardin avec jusqu'à 3 arroseurs
- Interrupteur à flotteur pour fonctionnement automatique
- Réglage de niveau de l'interrupteur à flotteur
- Le clapet antiretour intégré empêche de manière sûre le vidage de la conduite d'eau
- Filetage laiton massif pour raccords fixes et durablement étanches
- Carter en plastique antichoc
- Adaptateurs multiples
- Poignée de transport ergonomique

Puissance absorbée nominale 1.000 W
 Débit max. 7.500 l/h
 Hauteur de refoulement max. 34 m
 Profondeur d'immersion max. 7 m
 Raccord de pression 1"IG
 Roues à aubes noryl / 3
 Dimensions HxØ: 408 x 150
 Poids 9,1 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 335.65 | 365.00 |

POMPES POUR Puits PROFONDS

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

- Convient particulièrement au pompage à de grandes profondeurs telles que dans les puits forés et autres puits
- Clapet antiretour intégré: l'eau se trouvant dans le flexible ne reflue pas vers la pompe
- Tête de pompe solide avec douille filetée en laiton et oeillets de fixation pour le câble de descente (sortie de pompe 1")
- Convient pour les puits forés de 100 mm de diamètre (4")
- Câble de raccordement de 22 m pour plus de profondeur d'immersion

Pompe pour puits profonds TBP 4000 M Inox



No d'article 025 040 0055

- **Carter de la pompe en acier inoxydable** et en plastique résistant aux chocs
- Entraînement de la pompe à 7 vitesses pour une hauteur de refoulement de 55 m max. = pression de 5,5 bars

Puissance absorbée nominale 750 W
 Débit max. 3.800 l/h
 Hauteur de refoulement max. 55 m
 Profondeur d'immersion max. 20 m
 Raccord de pression 1"IG
 Roues à aubes noryl / 7
 Dimensions HxØ: 920x 98
 Poids 12 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 487.50 | 529.00 |

Pompe pour puits profonds TBP 5000 M Inox



No d'article 025 050 0050

- **Carter de la pompe en acier inoxydable**
- Entraînement de la pompe à 8 vitesses. Pour une hauteur de refoulement de 60 m max. = pression de 6,0 bars

Puissance absorbée nominale 1.000 W
 Débit max. 5.000 l/h
 Hauteur de refoulement max. 60 m
 Profondeur d'immersion max. 20 m
 Raccord de pression 1"IG
 Roues à aubes noryl / 8
 Dimensions HxØ: 920x 98



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 515.28 | 559.00 |

POMPES IMMERGÉES COMBINÉES

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

- Idéal pour pomper, vider et faire circuler de l'eau claire ou usée depuis des cuves, des bassins, des piscines ou des caves inondées
- Pour l'irrigation de jardins et de pelouses à partir de réservoirs d'eau
- Utilisation multifonctions comme pompe immergée pour eau claire ou usée
- Aspiration superficielle jusqu'à 1 m (en mode pompe immergée pour eau claire)
- Réglage facile et pratique du pied de la pompe sur le mode de fonctionnement souhaité
- Pied de pompe en position basse: pour le refoulement d'eau claire ou usée. Cette position permet aussi d'atteindre la capacité de refoulement la plus élevée possible
- Pied de pompe en position haute: pour le refoulement d'eau claire. Cette position est aussi utilisée pour le mode à aspiration superficielle. Pour la fonction à aspiration superficielle, l'interrupteur à flotteur peut être commuté du mode automatique au mode manuel
- Interrupteur à flotteur pour fonctionnement automatique
- Réglage de niveau de l'interrupteur à flotteur
- Les touches de sélection sur la prise permettent de passer du mode automatique avec interrupteur à flotteur au mode manuel pour aspiration superficielle
- Carter en plastique antichoc
- Raccord coudé avec adaptateur multiple

Pompe immergée combinées TPS 14000 S Combi



No d'article 025 140 0000

- Pour les impuretés d'une granulométrie max. de 20 mm (en mode pompe immergée pour eaux usées)

Puissance absorbée nominale 770 W
 Débit max. 14.000 l/h
 Hauteur de refoulement max. 8,5 m
 Profondeur d'immersion max. 7 m
 Raccord de pression 1½"IG
 Roues à aubes noryl / 1
 Dimensions HxØ: 338/365 x 200
 Poids 7,7 kg



TAR incl. TVA

2.50

Prix excl. TVA

209.72

Prix incl. TVA

229.00

Pompe immergées combinée TPS 16000 S Combi



No d'article 025 160 0000

- Pour les impuretés d'une granulométrie max. de 30 mm (en mode pompe immergée pour eaux usées)

Puissance absorbée nominale 970 W
 Débit max. 16.000 l/h
 Hauteur de refoulement max. 9,5 m
 Profondeur d'immersion max. 7 m
 Raccord de pression 1½"IG
 Roues à aubes noryl / 1
 Dimensions HxØ: 338/365 x 200
 Poids 7,8 kg



TAR incl. TVA

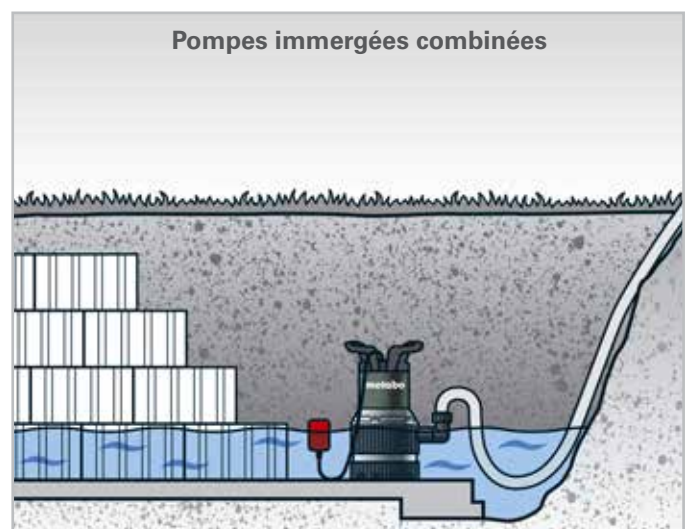
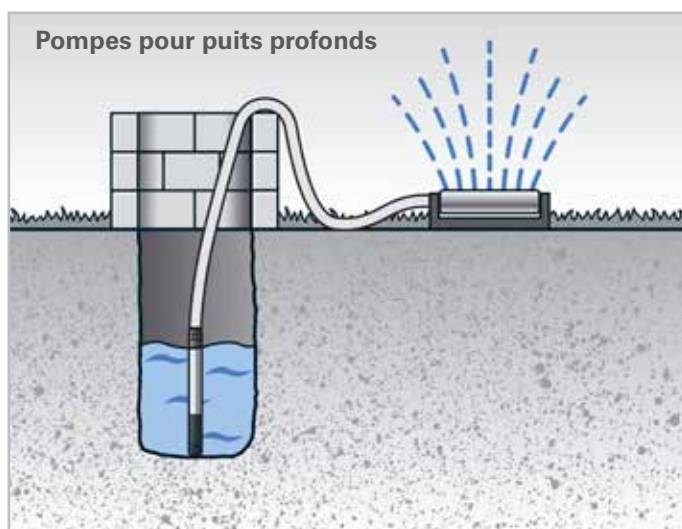
2.50

Prix excl. TVA

243.06

Prix incl. TVA

265.00



POMPES IMMERGÉES POUR EAUX USÉES

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

- Idéal pour pomper, vider et faire circuler de l'eau claire ou usée depuis des cuves, des bassins, des piscines ou des caves inondées
- Interrupteur à flotteur pour fonctionnement automatique

Pompe immergée pour eaux usées PS 7500 S



No d'article 025 075 0000

- Réglage de niveau de l'interrupteur à flotteur
 - Carter en plastique antichoc
 - Pour les grosses impuretés d'une granulométrie max. de 30 mm
 - Raccord coudé avec adaptateur multiple
 - Poignée de transport ergonomique
- Puissance absorbée nominale 450 W
Débit max. 7.500 l/h
Hauteur de refoulement max. 5 m
Profondeur d'immersion max. 5 m
Raccord de pression 1¼"IG
Roues à aubes noryl / 1
Dimensions HxØ: 310 x 200
Poids 4,8 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 0.60 | 165.19 | 179.00 |

Pompe immergée pour eaux usées PS 15000 S



No d'article 025 150 0000

- Réglage de niveau de l'interrupteur à flotteur
 - Carter en plastique antichoc
 - Pour les grosses impuretés d'une granulométrie max. de 30 mm
 - Raccord coudé avec adaptateur multiple
 - Poignée de transport ergonomique
- Puissance absorbée nominale 850 W
Débit max. 15.000 l/h
Hauteur de refoulement max. 9,5 m
Profondeur d'immersion max. 5 m
Raccord de pression 1¼"IG
Roues à aubes noryl / 1
Dimensions HxØ: 343 x 200
Poids 6,5 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 302.31 | 329.00 |

Pompe immergée pour eaux usées PS 18000 SN Inox

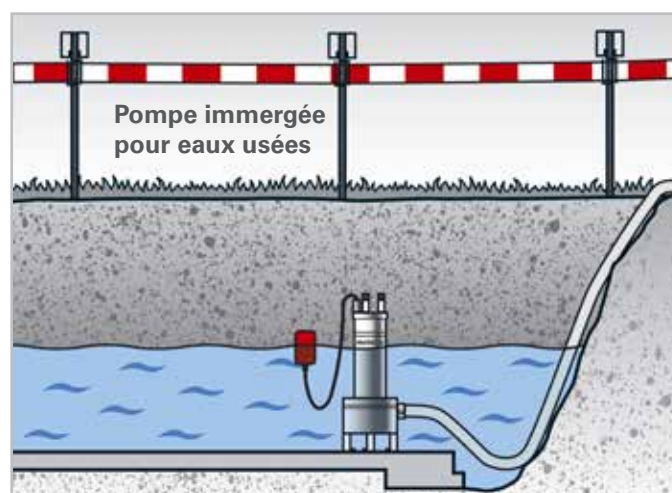
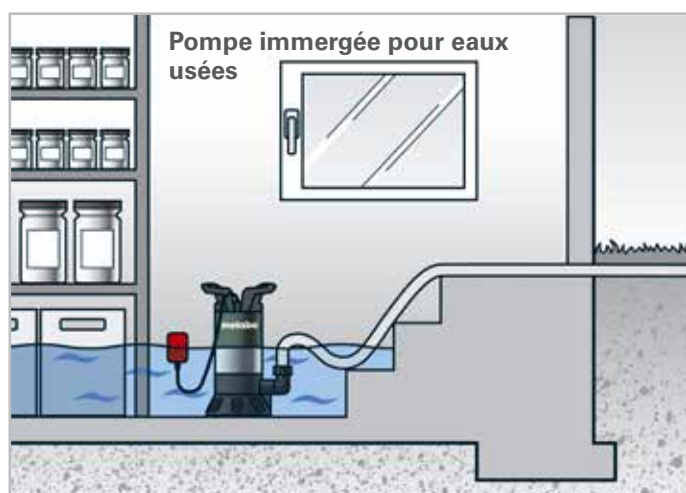


No d'article 025 180 0000

- **Carter en acier inoxydable**
 - Réglage de niveau de l'interrupteur à flotteur
 - Pour les grosses impuretés d'une granulométrie max. de 35 mm
 - Raccord coudé avec adaptateur multiple
 - Poignée de transport ergonomique
- Puissance absorbée nominale 1.100 W
Débit max. 18.000 l/h
Hauteur de refoulement max. 11 m
Profondeur d'immersion max. 7 m
Raccord de pression 1½"IG
Roues à aubes noryl / 1
Dimensions HxØ: 379 x 200
Poids 7,8 kg



| TAR incl. TVA | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA |
|---------------|----------------|----------------|
| 2.50 | 366.20 | 398.00 |



POMPES DE CHANTIERS

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

- Roue de roulement à vortex pour réduire au maximum le risque d'obstruction
- Convient à un service continu
- Protection thermique du moteur, assurant une meilleure longévité
- Interrupteur à flotteur pour fonctionnement automatique
- Convient à une utilisation mobile ou stationnaire grâce aux poignées ergonomiques et à sa grande stabilité

Pompe de drainage DP 18-5 SA



No d'article 604 111 000

- Joint d'étanchéité rotatif pour protéger la pompe, même en cas d'eau fortement polluée
- Pour une évacuation efficace de grandes quantités d'eau polluée, d'eau de pluie ou de forage et d'eau de chantier

Puissance absorbée nominale 800 W
 Débit max. 18.000 l/h
 Hauteur de refoulement max. 12 m
 Profondeur d'immersion max. 7 m
 Raccord de pression 1 1/2" Innengewinde
 Granulation max. jusqu'à 5 mm
 Roues à aubes noryl / 1
 Dimensions LxPxH: 169 x 250 x 416
 Poids 10 kg



| TAR incl.TVA | Prix excl.TVA | Prix incl.TVA |
|--------------|---------------|---------------|
| 2.50 | 635.65 | 689.00 |

Pompe de drainage DP 28-10 S Inox



No d'article 604 112 000

- **Carter en acier inoxydable**
- Double joint d'étanchéité rotatif avec chambre à huile interposée pour une protection optimale de la pompe, même en cas d'eau fortement polluée
- Pour une évacuation efficace de grandes quantités d'eau polluée, d'eau de pluie ou de forage et d'eau de chantier

Puissance absorbée nominale 1.850 W
 Débit max. 28.000 l/h
 Hauteur de refoulement max. 17 m
 Profondeur d'immersion max. 7 m
 Raccord de pression 1 1/2" Innengewinde
 Granulation max. jusqu'à 10 mm
 Roues à aubes Edelacier / 1
 Dimensions LxH: 215 x 465
 Poids 18,5 kg



| TAR incl.TVA | Prix excl.TVA | Prix incl.TVA |
|--------------|---------------|---------------|
| 6.00 | 1'100.93 | 1'195.00 |

Pompe pour eaux usées SP 24-46 SG



No d'article 604 113 000

- Pour le drainage et l'assainissement de fouilles, de caves et de puits ainsi que l'évacuation d'eaux usées et polluées dans un environnement industriel ou domestique
- Joint d'étanchéité rotatif pour protéger la pompe, même en cas d'eau fortement polluée

Puissance absorbée nominale 900 W
 Débit max. 24.000 l/h
 Hauteur de refoulement max. 9 m
 Profondeur d'immersion max. 7 m
 Raccord de pression 2" Innengewinde
 Granulation max. jusqu'à 46 mm
 Roues à aubes noryl / 1
 Dimensions LxPxH: 275 x 210 x 412
 Poids 17,9 kg



| TAR incl.TVA | Prix excl.TVA | Prix incl.TVA |
|--------------|---------------|---------------|
| 6.00 | 826.85 | 899.00 |

Pompe pour eaux usées SP 28-50 S Inox








No d'article 604 114 000


- **Carter en acier inoxydable**
- Pour le drainage et l'assainissement de fouilles, de caves et de puits ainsi que l'évacuation d'eaux usées et polluées dans un environnement industriel ou domestique
- Double joint d'étanchéité rotatif avec chambre à huile interposée pour une protection optimale de la pompe, même en cas d'eau fortement polluée
- Pour eaux polluées contenant des corps solides jusqu'à 50 mm de diamètre





Puissance absorbée nominale 1.470 W
 Débit max. 28.000 l/h
 Hauteur de refoulement max. 12 m
 Profondeur d'immersion max. 7 m
 Raccord de pression 2" Innengewinde
 Granulation max. jusqu'à 50 mm
 Roues à aubes Edelacier / 1
 Dimensions LxPxH: 250 x 170 x 537
 Poids 19,3 kg



| TAR incl.TVA | Prix excl.TVA | Prix incl.TVA |
|--------------|---------------|---------------|
| 6.00 | 993.52 | 1'079.00 |

| Accessoires jardin lance, oscillant, tuyau | | | | |
|--|-----|----------------|----------------|--------------|
| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
| <p>Pistolet d'arrosage SB2 Jet d'eau réglable en continu d'un jet concentré fort à un brouillard diffus</p>  | 329 | 18.52 | 20.00 | 090 306 3122 |
| <p>Lance d'arrosage GB7 7 jets d'eau différents d'un jet concentré à un brouillard diffus</p>  | 329 | 26.85 | 29.00 | 090 306 0778 |
| <p>Lance d'arrosage GS 10 10 jets d'eau différents d'un jet concentré à un brouillard diffus Large rayon d'action, évite par exemple de marcher sur les parterres Convient parfaitement à l'arrosage des endroits difficiles d'accès Longueur: 920 mm</p>  | 329 | 39.81 | 43.00 | 090 306 3130 |
| <p>Arroseur FR 9</p> <ul style="list-style-type: none"> Modèle solide en métal garantissant un fonctionnement stable et une utilisation mobile Filtre amovible pour protéger l'arroseur contre les dommages dus au sable et aux particules de saleté Fiche d'accouplement en laiton compatible avec tous les systèmes de raccordement courants <p>Multifonctions pour l'arrosage de surfaces ou de jardinets 9 surfaces d'arrosage, allant du cercle ou du rectangle au brouillard diffus Réglage de la surface d'arrosage en tournant le disque de l'arroseur</p> <p>Surfaces d'arrosage: Cercle Ø = max. 10 m / 80 m² Demi-cercle r = max. 8 m / 100 m² Carré max. 8 x 8 m / 64 m² Rectangle max. 16 x 2 m / 32 m²</p> <p>Raccord: Écrou d'accouplement en laiton, 3/4" IG/ Fiche d'accouplement en laiton, 3/4" AG</p>  | 329 | 39.81 | 43.00 | 090 306 3149 |
| <p>Set de tuyau d'arrosage de 20 m</p> <ul style="list-style-type: none"> Armatures en laiton compatibles avec tous les systèmes de raccordement standard Flexible en PVC avec tissu naturel NTS - NOTORSION SYSTEM Plus de points de pliure, de noeuds, de ruptures dues aux plis ou d'emmêlements sous pression 5 couches renforcées de polyester Trevira Hoechst résistant à l'usure Résistant aux rayons UV, sans cadmium ni baryum Pas de formation d'algues, empêche les armatures ou les arroseurs de se boucher <p>Pression de service: 10 bars Pression d'éclatement: 30 bars Résistance à la température: 0° bis + 60°</p> <p>Comprend: Tuyau d'arrosage, 1/2" x 20 m, raccord rapide en laiton, 13 mm (1/2") raccord rapide en laiton, 13 mm (1/2") avec système d'arrêt automatique</p>  | 329 | 54.63 | 59.00 | 090 306 3190 |



| Accessoires Kit de montage de pompe | | | | |
|---|-----|----------------|----------------|--------------|
| <p>Kit de montage de pompe, raccord d'aspiration MSS</p> <ul style="list-style-type: none"> Tout dans un seul paquet avec consignes de montage illustrées Filtre de protection de la pompe et des installations d'arrosage contre les dommages dus au sable et aux particules de saleté, pression d'éclatement 28 bars Clapet antiretour: empêche le retour de l'eau dans le puits ou dans la citerne <ul style="list-style-type: none"> Robinet à boisseau sphérique (fermé): empêche le retour de l'eau dans le puits lors de travaux d'entretien dans la zone d'aspiration, tels que nettoyage du filtre ou démontage de la pompe Raccord rapide comme possibilité de raccordement pour les garnitures du flexible d'aspiration Bande d'étanchéité: étanchéifie sans chanvre ou pâte d'étanchéité | | | | |
| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
| <p>Kit de montage de pompe MSS 310 - HWA/P Pour un montage sur le raccord d'aspiration de toutes les pompes de jardin et surpresseurs domestiques à filet intérieur de 1" Les pompes de jardin et les surpresseurs domestiques nécessitent un filtre court en raison de leur faible hauteur Longueur 310 mm env.</p> <p>Comprend: Filtre pour pompes de jardin court, FI laiton 1" Cartouche pour filtre lavable, 80 µm Raccord double en laiton FE 1" x FE 1" Clapet antiretour en laiton FI 1" x FI 1" Robinet à boisseau sphérique en laiton nickelé FI 1" x FI 1" Raccord rapide en laiton, FE 1" Bande d'étanchéité, rouleau de 12 m Clé de filtre pour détacher la cloche de filtration</p>  | 329 | 97.22 | 105.00 | 090 306 1260 |

| Accessoires Kit de montage de pompe | | | | |
|---|-----|----------------|----------------|--------------|
| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
| <p>Kit de montage de pompe MSS 380 - HWW Pour un montage sur le raccord d'aspiration de tous les surpresseurs domestiques à filetage intérieur de 1", Longueur 380 mm env.</p> <p>Comprend: Filtre pour surpresseurs domestiques court, FI laiton 1", Cartouche pour filtre lavable, 80 µm Raccord double en laiton, FE 1" x FE 1", Clapet antiretour en laiton, FI 1" x FI 1" Robinet à boisseau sphérique en laiton nickelé, FI 1" x FI 1", Raccord rapide en laiton, FE 1" Raccord de tube galvanisé, FE 1" x FE 1" x 100 mm, Bande d'étanchéité, rouleau 12 m Clé de filtre pour détacher la cloche de filtration</p>  | 329 | 105.56 | 114.00 | 090 306 1278 |
| <p>Kit de montage de pompe, raccord de refoulement MSD</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tout dans un seul paquet avec consignes de montage illustrées ■ Robinet de purge à boisseau sphérique avec douille: possibilité de raccordement pour un tuyau d'arrosage 3/4" ■ Raccord de robinet: alternative de raccordement d'un système de raccord rapide ■ Bande d'étanchéité: étanchéifie sans chanvre ou pâte d'étanchéité | | | | |
| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
| <p>Kit de montage de pompe MSD 200 - HWW/P Avec embout d'obturation pour le remplissage facile du corps de la pompe à l'eau (p. ex. arrosoir) Pour un montage sur le raccord de refoulement de toutes les pompes de jardin et tous les surpresseurs domestiques à filetage intérieur de 1" Longueur 200 mm env.</p> <p>Comprend: Raccord de tube galvanisé, FE 1" x FE 1" x 100 mm, Pièce en T galvanisée, FI 1" x FI 3/4" x FI 1" Robinet de purge à boisseau sphérique en laiton nickelé, FI 3/4" x FE 1" x douille 3/4" Pièce de raccordement pour robinet, FI 1" Raccord rapide en laiton, FE 1" embout d'obturation de raccord rapide, laiton bande d'étanchéité, Bande d'étanchéité, rouleau 12 m</p>  | 329 | 42.59 | 46.00 | 090 306 1251 |
| <p>Kit de montage de pompe MSD 1000 - HWA L'installation au mur évite les forces de levier du robinet sur les surpresseurs domestiques Flexible à air comprimé pour raccord flexible, pression de service de 8 bars - pression d'éclatement de 24 bars. Pour un montage sur le raccord de refoulement de tous les surpresseurs domestiques à filetage intérieur de 1", Longueur 1000 mm env.</p> <p>Comprend: Flexible à air comprimé 1 m x 3/4" Griffes de serrage en acier galvanisé, 23-25 mm Raccord à vis pour flexible coudé, laiton, FI 1" x douille 3/4" Douille pour flexible avec joint torique en laiton, FE 3/4" x douille 3/4" Paroi de laiton, FI 3/4" x FI 3/4" Robinet de purge à boisseau sphérique en laiton nickelé, FI 3/4" x FE 1" x douille 3/4" Pièce de raccordement pour robinet, FI 1", Bande d'étanchéité, rouleau 12 m</p>  | 329 | 56.48 | 61.00 | 090 306 1243 |
| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
| <p>Flexible renforcé 500 mm pour surpresseurs domestiques</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pour le raccordement au côté d'aspiration de tous les surpresseurs domestiques de filetage extérieur/intérieur 1" sur les conduites d'eau installées fixes ■ Absorbe les bruits d'écoulement et garantit une haute sécurité grâce à la double compression sur les armatures de raccordement ■ Revêtement en acier inoxydable 1", intérieur en latex ■ Armatures en acier inoxydable <p>Comprend: Flexible renforcé, 1"FE x 1"FI Joint Ø 30 x 23 x 3 mm Ø intérieur: 25 mm Épaisseur de paroi: 4 mm Longueur: 500 mm Pression de service: 6 bars Pression d'éclatement: 18 bars Résistance à la température: 0 à 65 °C</p>  | 329 | 30.56 | 33.00 | 090 306 1340 |

Accessoires tuyau



Garnitures standard pour flexibles d'aspiration, avec ferrures en laiton

- Pour le raccordement au côté d'aspiration de toutes les pompes de jardin et tous les surpresseurs de filet intérieur/extérieur 1"
- Convient à l'aspiration de puits, de citernes, d'étangs ou de ruisseaux
- Flexible d'aspiration 1", bleu transparent, avec spirale intégrée en PVC dur, résistant au flambage et à l'usure
- Crépine avec collerette pour la fixation d'une boule flottante

| Description | RG | Prix excl.TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
|---|-----|---------------|----------------|--------------|
| <p>Garniture standard pour flexibles d'aspiration 4 m Comprend: Flexible d'aspiration 1", colliers de serrage pour flexible, acier galvanisé, raccord à vis en laiton, FI 1", raccord double en laiton, FE 1", douille pour flexible/joint torique en laiton, FE 1", clapet antiretour en laiton, FI 1" avec crépine, acier inoxydable Ø intérieur: 25 mm Épaisseur de paroi: 3,2 mm Rayon de flexion: 100 mm Longueur: 4 m Pression de travail: 6 bars Pression d'éclatement: 18 bars Résistance à la température: 0 - 60 °C Colonne d'eau (vide): 7 m</p>  | 329 | 45.37 | 49.00 | 090 306 1227 |
| <p>Garniture standard pour flexibles d'aspiration 7 m Comprend: Saugschlauch 1", Schlauchschellen, Stahl verzinkt, Verschraubung Messing, 1" IG Raccord double en laiton, 1" AG, Schlauchtülle/O-Ring Messing, 1" AG Clapet antiretour en laiton, 1" IG mit Saugkorb, Edelstahl Ø intérieur: 25 mm Épaisseur de paroi: 3,2 mm Rayon de flexion: 100 mm Longueur: 7 m Pression de travail: 6 bars Pression d'éclatement: 18 bars Résistance à la température: 0 - 60 °C Colonne d'eau (vide): 7 m</p>  | 329 | 54.63 | 59.00 | 090 306 1235 |

Garnitures professionnelles de flexibles d'aspiration avec ferrures en laiton, modèle lourd

- Pour le raccordement au côté d'aspiration de toutes les pompes de jardin et tous les surpresseurs de filet intérieur 1"
- Convient à l'aspiration de puits, de citernes, d'étangs ou de ruisseaux
- Flexible d'aspiration 1", transparent, avec spirale intégrée en PVC dur, résistant au flambage et à l'usure
- Compatibilité alimentaire (eau potable et liquides de teneur en alcool max. 28 %)
- Crépine avec collerette pour la fixation d'une boule flottante

| Description | RG | Prix excl.TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
|--|-----|---------------|----------------|--------------|
| <p>Garniture professionnelle de flexible d'aspiration 4 m Comprend: Flexible d'aspiration à air comprimé 1", griffes de serrage, acier doublement galvanisé, raccordement haute pression d'aspiration en laiton, douille 1", raccord rapide en laiton, FE 1", douille pour flexible/joint torique en laiton, FE 1", clapet antiretour en laiton, FI 1" avec crépine, acier inoxydable Ø intérieur: 25 mm Épaisseur de paroi: 3,4 mm Rayon de flexion: 112 mm Longueur: 4 m Pression de travail: 8 bars Pression d'éclatement: 24 bars Résistance à la température: 0 - 65 °C Colonne d'eau (vide): 9 m</p>  | 329 | 63.89 | 69.00 | 090 306 1200 |
| <p>Garniture professionnelle de flexible d'aspiration 7 m Comprend: Flexible d'aspiration à air comprimé 1", griffes de serrage, acier doublement galvanisé, raccordement haute pression d'aspiration en laiton, douille 1", raccord rapide en laiton, FE 1", douille pour flexible/joint torique en laiton, FE 1", clapet antiretour en laiton, FI 1" avec crépine, acier inoxydable Ø intérieur: 25 mm Épaisseur de paroi: 3,4 mm Rayon de flexion: 112 mm Longueur: 7 m Pression de travail: 8 bars Pression d'éclatement: 24 bars Résistance à la température: 0 - 65 °C Colonne d'eau (vide): 9 m</p>  | 329 | 82.41 | 89.00 | 090 306 1219 |

Accessoires prise d'eau flottante

Prise d'eau flottante

- Convient à l'aspiration de citernes, d'étangs ou de ruisseaux
- Empêche l'aspiration de particules de saleté
- Prise d'eau dans la zone la moins polluée, située juste sous la surface de l'eau







| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
|--|-----|----------------|----------------|--------------|
| <p>Boule flottante Ø 150 mm pour garnitures de flexible d'aspiration Pour le raccordement aux garnitures de flexible d'aspiration standard et professionnelles Boule flottante PE / 2 oeillets, Ø 150 mm Anneau en acier inoxydable, VA</p>  | 329 | 39.81 | 43.00 | 090 306 1367 |
| <p>Prise d'eau flottante Pour le raccordement aux flexibles d'aspiration spiralés 1" Comprend: Boule flottante PE / 2 oeillets, Ø 150 mm Anneau en acier inoxydable, VA Collier de serrage pour flexible, acier galvanisé Douille pour flexible/joint torique en laiton, FE 1" Clapet antiretour en laiton, 1" avec crépine, acier inoxydable</p>  | 329 | 58.33 | 63.00 | 090 306 1359 |

Accessoires filtre

Filtre pour pompes de jardin et surpresseurs

- Pour le raccordement à la conduite d'aspiration de toutes les pompes de jardin et tous les surpresseurs
- Le filtre protège la pompe et les installations d'arrosage contre les dommages dus au sable et aux particules de saleté
- Boîtier et couvercle en polypropylène antichoc
- Raccords avec filet intérieur en laiton
- Résistant à la température entre 0 et 60°C

| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
|---|-----|----------------|----------------|--------------|
| <p>Filtre 1" court pour pompes de jardin, sans cartouche Les pompes de jardin et les surpresseurs nécessitent un filtre court, imposé par leur faible hauteur Hauteur: 190 mm Diamètre: 120 mm Débit d'eau: 6.200 l/h Pression d'éclatement: 28 bars Pression de travail: 8 bars</p>  | 329 | 33.33 | 36.00 | 090 301 6450 |
| <p>Filtre 1" court, avec cartouche pour filtre lavable Livraison comprenant une cartouche pour filtre lavable avec tissu en nylon 80 my, contre le sable et les matériaux solides les plus fins Les pompes de jardin et les surpresseurs nécessitent un filtre court, imposé par leur faible hauteur Hauteur: 190 mm Diamètre: 120 mm Débit d'eau: 6.200 l/h Pression d'éclatement: 28 bars Pression de travail: 8 bars</p>  | 329 | 62.04 | 67.00 | 090 305 0314 |
| <p>Filtre 1" long pour surpresseur avec réservoir, sans cartouche Hauteur: 310 mm Diamètre: 120 mm Débit d'eau: 6.400 l/h Pression d'éclatement: 28 bars Pression de travail: 8 bars</p>  | 329 | 43.52 | 47.00 | 090 300 9250 |
| <p>Filtre 1" long, avec cartouche pour filtre lavable Livraison comprenant une cartouche pour filtre lavable avec tissu en nylon 80 my, contre le sable et les matériaux solides les plus fins Hauteur: 310 mm Diamètre: 120 mm Débit d'eau: 6.400 l/h Pression d'éclatement: 28 bars Pression de travail: 8 bars</p>  | 329 | 73.15 | 79.00 | 090 305 0306 |

| Accessoires filtre | | | | |
|---|-----|----------------|----------------|--------------|
| Cartouche pour filtre jetable <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cartouche avec fil enroulé, 20 my ▪ Protège la pompe et les installations d'arrosage contre les dommages dus au sable et aux matériaux solides | | | | |
| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
| Cartouche pour filtre jetable 1" court Filet de raccordement 1" Modèle court  | 329 | 9.26 | 10.00 | 090 302 8432 |
| Cartouche pour filtre jetable 1" long Filet de raccordement 1" Modèle long  | 329 | 10.19 | 11.00 | 090 302 8351 |
| Cartouche pour filtre lavable <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cartouche lavable avec tissu en nylon, 80 my ▪ Protège la pompe et les installations d'arrosage contre les dommages dus au sable et aux matériaux solides très fins | | | | |
| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
| Cartouche pour filtre lavable 1" court Filet de raccordement 1" Modèle court  | 329 | 16.67 | 18.00 | 090 302 8440 |
| Cartouche pour filtre lavable 1" long Filet de raccordement 1" Modèle long  | 329 | 21.30 | 23.00 | 090 302 8360 |
| Clé de filtre Pour détacher la cloche de filtration Ø intérieur: 120 mm  | 329 | 6.48 | 7.00 | 090 305 8005 |
| Jeu de joints de filtrage, 4 pcs Convient aux filtres 1" et 1 1/2" Comprend: 1x joint torique de cloche de filtration, Ø 88 x 3,5 mm 1x joint plat de cartouche pour filtre, Ø 52 x 40 x 4 mm 2x joints plats de cartouche pour filtre, Ø 52 x 27 x 4 mm  | 329 | 13.89 | 15.00 | 090 306 1316 |

| Accessoires garniture d'écoulement | | | | |
|--|-----|----------------|----------------|--------------|
| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
| Garniture d'écoulement pour pompe immergée pour eaux usées 15 m <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pour le raccordement de toutes les pompes immergées avec raccords Storz C=2" ▪ Flexible de construction/industriel 2", fil en polyester haute résistance rond tissé, intérieur caoutchouté, résistant à l'usure et à l'ozone, résistant à la pourriture ▪ Raccords Storz en métal léger intégrés des deux côtés ▪ Raccords avec fil d'acier inoxydable intégrés Comprend: Flexible industriel 2" Raccords Storz C=2" Distance taquet : 66 mm Ø intérieur: 52 mm Épaisseur de paroi: 2,4 mm Longueur: 15 m Pression de travail: 10 bars Pression d'éclatement: 30 bars Résistance à la température: 0 - 60 °C  | 329 | 110.19 | 119.00 | 090 306 1294 |

Adaptateurs multiples

■ Pour le raccordement de pompes immergées ou de surpresseurs aux flexibles d'écoulement, d'aspiration ou de jardin

| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
|---|-----|-------------------|-------------------|--------------|
| Adaptateur multiple FE 1" FE 1" x douille 1 x FE 3/4" x douille 3/4"  | 329 | 6.48 | 7.00 | 090 301 8410 |
| Adaptateur multiple FE 1 1/4" FI 1 1/4" x douille 1 1/2" x FE 1" x douille 1" Raccord double FE 1 1/4"  | 329 | 5.56 | 6.00 | 090 306 1677 |
| Adaptateur multiple FE 1 1/2" FE 1 1/2" x douille 2" x FE 1 1/4" x douille 1 1/2"  | 329 | 6.48 | 7.00 | 090 306 1685 |

Accessoires garniture d'écoulement

Raccord coudé

■ Pour le raccordement de pompes immergées à des raccords rapides ou à des flexibles d'écoulement, d'aspiration et de jardin


| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
|---|-----|-------------------|-------------------|--------------|
| Raccord coudé FI 1" FI 1" x FI 1" / FE 1 1/4"  | 329 | 5.56 | 6.00 | 090 301 9379 |
| Raccord coudé FE 1 1/4" FE 1 1/4" x FE 1 1/4" / FI 1"  | 329 | 5.56 | 6.00 | 090 305 3143 |
| Raccord coudé FI 1 1/2" FI 1 1/2" x FE 1 1/2"  | 329 | 26.85 | 29.00 | 090 306 4838 |
| Raccord coudé FI 2" FI 2" x FE 2"  | 329 | 50.93 | 55.00 | 628 802 000 |

Raccord Storz

■ Pour le raccordement de pompes immergées pour eaux polluées à des flexibles d'écoulement avec un raccord Storz C

| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
|--|-----|-------------------|-------------------|--------------|
| Raccord Storz FE 1 1/2" C=2" x FE 1 1/2"  | 329 | 17.59 | 19.00 | 090 306 1375 |
| Raccord Storz FI 1 1/2" avec tube de rallonge Comprend: raccord Storz, C=2" x FI 1 1/2" raccord de tube, FE 1 1/2" x 300 mm  | 329 | 40.74 | 44.00 | 090 301 9352 |
| Raccord Storz FE 2" 2" FE  | 329 | 20.37 | 22.00 | 628 800 000 |
| Raccord Storz FI 1 1/2" avec tube de rallonge Comprend: raccord Storz, C=2" x FI 1 1/2" raccord de tube, FE 1 1/2" x 100 mm  | 329 | 26.85 | 29.00 | 628 801 000 |

Accessoires protection contre la marche à sec

| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
|--|-----|-------------------|-------------------|--------------|
| <p>Hydromat HM 2</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pour convertir une pompe de jardin en surpresseur ■ Convient également aux pompes pour puits profonds/pompes immergées d'arrosage ■ La protection contre la marche à sec est un arrêt automatique du moteur en cas d'absence du liquide refoulé. (conduite d'aspiration non étanche, colmatage du réservoir d'eau) ■ L'Hydromat déclenche automatiquement la pompe lorsque la pression de l'eau baisse et l'arrête à nouveau lorsque la pression max. est atteinte ■ Une membrane et un ressort amortissent l'effet des chocs de pression ■ Avec soupape de sécurité pour éviter les fuites d'eau en cas d'endommagement de la membrane <p>Pression d'enclenchement : env. 1,5 bar Tension électrique : 230 V Fréquence : 50 / 60 Hz Degré de protection : IP 65 Intensité de courant max. : 16(8) A-1,5 kW Pression de service max. : 10 bars Température de service max. : de 0° à 65°C</p> <p>Raccord: raccord de refoulement FE 1", raccord appareil FE 1", Adaptateur filet intérieur 1" x filet extérieur 1"</p>  | 329 | 165.74 | 179.00 | 090 306 3238 |

Accessoires protection contre la marche à sec

| Description | RG | Prix excl. TVA | Prix incl. TVA | No d'article |
|---|-----|-------------------|-------------------|--------------|
| <p>Protection contre la marche à sec Hydrostop</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Comme protection supplémentaire contre la marche à sec pour surpresseurs ■ En cas d'absence du liquide refoulé ou de baisse de la pression de l'eau, l'Hydrostop désactive automatiquement la pompe (conduite d'aspiration non étanche, colmatage du réservoir d'eau) <p>Pression d'arrêt : 0,8 bar (pression d'eau minimum) Pression de service max. : 6 bars Résistance à la température : de 0° à 35°</p> <p>Raccord: Raccord de refoulement FI 1" Raccord appareil FE 1"</p>  | 329 | 110.19 | 119.00 | 090 305 2597 |
| <p>Bande d'étanchéité rouleau 12 m</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Étanchéifie sans chanvre ou pâte d'étanchéité ■ Pour les assemblages par filetage en métal et en plastique <p>Longueur sur rouleau : 12 m Largeur : 12 mm Épaisseur : 0,1 mm</p>  | 368 | 4.17 | 4.50 | 090 102 6319 |



XXL-GARANTIE

Nous vous accordons sur tous les produits la garantie XXL extra longue. C'est tout simple, si vous vous inscrivez sur notre site Internet dans les quatre semaines après votre achat, votre garantie normale sera alors prolongée à trois ans.



SERVICE DE RÉPARATION 24 HEURES

Votre machine quitte dans les 24 heures le centre de service Metabo réparée et entretenue – ce avec une nouvelle garantie de 6 mois.



ONLINE-SERVICELISTUNGEN

Sur www.metabo.ch vous trouverez toutes les informations sur les produits et les services



GARANTIE 8 ANS SUR LES PIÈCES DE RECHANGE

Nous vous garantissons la livraison des pièces de rechange pour votre type d'appareil pendant 8 ans après l'arrêt de sa production.



24-STUNDEN-ERSATZTEILSERVICE

Jedes Ersatzteil, das Sie bis 16 Uhr über Ihren Fachhändler oder direkt in unserem Servicecenter bestellen und in unserem Lager vorrätig ist, verlässt spätestens um 16 Uhr des Folgetages unser Haus.



TECHNISCHE KUNDEN-HOTLINE

Bei allen Fragen rund um die Metabo Geräte wählen Sie die Nummern der technischen Kunden-Hotline 07022 – 723230
Unsere qualifizierten Mitarbeiter helfen Ihnen von Montag bis Freitag von 8 bis 17 Uhr weiter.

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX

Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com