


Electropompes immergées SEMISOM série VS


pour eaux usées, sortie verticale



CARACTÉRISTIQUES - 2 pôles 50 Hz

| Roue ouverte  | Code | Version | | P2 | | Max | Performances | | Ø solides | DNM | Dimensions (mm) | | | | Poids |
|--|---------|---------|------------|------|------|-----|----------------|----------------|-----------|-----|-----------------|----|-----|-----|-------|
| | | | | hp | kW | A | l/min | m | | | A | B | C | D | kg |
| SEMISOM 190 VS | SM190 | 230 V | Monophasé | 0,5 | 0,37 | 2,5 | 30 - 150 - 200 | 9,5 - 4 - 1 | 5 | 1"¼ | 335 | 50 | 225 | 164 | 10,8 |
| | SM190+G | 230 V | Mono + Fl. | | | | | | | | | | | | 11 |
| | ST190 | 400 V | Triphasé | | | | | | | | | | | | 1,2 |
| SEMISOM 320 VS | SM320 | 230 V | Monophasé | 0,75 | 0,55 | 4,2 | 30 - 200 - 300 | 11 - 5,5 - 0,5 | 13 | 1"¼ | 360 | 50 | 225 | 164 | 13 |
| | SM320+G | 230 V | Mono + Fl. | | | | | | | | | | | | 13,2 |
| | ST320 | 400 V | Triphasé | | | | | | | | | | | | 1,7 |

CARACTÉRISTIQUES - 24 V DC

| Roue ouverte  | Code | Version | | P2 | | P1 | Max | Performances | | Ø solides | DNM | Dimensions (mm) | | | | Poids |
|--|-------|---------|----|------|------|------|-----|----------------|----------------|-----------|-----|-----------------|----|-----|-----|-------|
| | | | | hp | kW | kW | A | l/min | m | | | A | B | C | D | kg |
| SEMISOM 190 VS | SF190 | 24 V | DC | 0,5 | 0,37 | 0,58 | 24 | 30 - 150 - 200 | 9,5 - 4 - 1 | 5 | 1"¼ | 385 | 50 | 225 | 164 | 10,2 |
| SEMISOM 320 VS | SF320 | 24 V | DC | 0,75 | 0,55 | 0,67 | 28 | 30 - 200 - 300 | 11 - 5,5 - 0,5 | 13 | 1"¼ | 400 | 50 | 225 | 164 | 11,6 |

P1: Puissance absorbée - P2: Puissance nominale

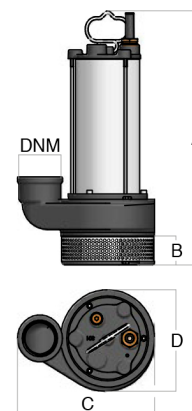


FOURNIES AVEC

5 mètres câble d'alimentation



Coffret de démarrage contenant condensateur et protecteur thermique unipolaire (versions monophasées)



ACCESSOIRES

| Code | Description |
|----------|---|
| 02076100 | Démarrateur direct électromécanique en courant continu QDC (versions 24 V DC) |

