

POMPES AVEC EMBRAYAGE ÉLECTROMAGNÉTIQUE

JABSCO®

Pompes avec embrayage

- > Corps en bronze - arbre inox
- > Équipées en standard d'une turbine en néoprène
- > Embrayage à commander séparément



J5080



J50200



J50270

NB Les débits sont donnés à 1500 tr/min

| Réf. | Débit (L/mn) | Réf. Turbine | Équivalent Johnson | |
|--------|--------------|--------------|--------------------|---------------------|
| J5080 | 80 | J179370001B | F7B5001 | SPX Johnson Pump |
| J50200 | 200 | J179350001B | F8B5001 | SPX Johnson Pump |
| J50270 | 270 | J179360001B | F9B5600 | SPX Johnson Pump |

Embrayages à rajouter aux pompes ci-dessus

À commander séparément

| Réf. | Tension (Vcc) | Nb de gorges | Ø (mm) |
|--------|---------------|--------------|--------|
| E12V2G | 12 | 2 x 13 mm | 178 |
| E24V2G | 24 | 2 x 13 mm | 178 |
| E12V1G | 12 | 1 x 17 mm | 178 |
| E24V1G | 24 | 1 x 17 mm | 178 |

Pompes arbre nu

- > Pompes auto-amorçantes (équipées en standard d'une turbine néoprène)
- > Turbine souple



Série standard

| Réf. | Caractéristiques | Débit (L/min) | Orifices | Réf. Turbine Néoprène | Réf. Turbine Nitrile | Réf. Kit de réparation | Équivalent Johnson | | Poids (kg) |
|------|------------------|---------------|----------|-----------------------|----------------------|------------------------|--------------------|---------------------|------------|
| J040 | Série standard | 40 | 3/4" | J12100001B | J12100003B | JSK3840101 | F5B8 | SPX Johnson Pump | 1,5 |
| J080 | Série standard | 80 | 1" | J179370001B | J179370003B | JSK4060001 | F7B8 | SPX Johnson Pump | 2,1 |
| J200 | Série standard | 200 | 1"1/2 | J179350001B | J179350003B | JSK4070011 | F8B8 | SPX Johnson Pump | 5 |
| J270 | Série standard | 270 | 2" | J179360001B | J67600003B | JSK4080011 | F9B3000 | SPX Johnson Pump | 9 |