

POMPES AVEC EMBRAYAGE ÉLECTROMAGNÉTIQUE

SPX
Johnson Pump®

■ Série standard

- > Pompes bronze - arbre inox
- > Équipées en standard d'une turbine néoprène

Réf.	Débit (L/min)	Orifices	Référence Turbine Néoprène	Référence Turbine Nitrile	Poids (kg)
F7B5001	107	1"	091028B	091028B9	5,8
F8B5001	279	1"1/2	09819B	09819B9	9,9



! Embayage à commander séparément.

■ Série renforcée (2 roulements à billes renforcés)

SPX
Johnson Pump®



5000 VF



5000 TSS



F95 B

Réf.	Débit (L/min)	Orifices	Turbine Néoprène	Turbine Nitrile	Poids (kg)
F7B5000	107	1"	091028B	091028B9	6,9
F8B5000VF	279	brides 1"1/2	09819B	09819B9	11,9
F8B5000TSS	279	brides 1"1/2	09819B	09819B9	11,9
F9B5600	388	brides 2"	09814B	-	13,2
F9B5600VF	388	brides 2"	09814B	-	13,2
F9B5600TSS	388	brides 2"	09814B	-	13,2
F95B5000	535	2"1/2	09820B	-	21

VF = brides latérales - TSS = brides verticales

Brides : 1" 1/2 Réf. **CF8B**

Brides : 2" Réf. **CF9B**

■ Embayages 12 ou 24 Volts

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



■ Contacteur à dépression

- > Protection des pompes à turbines en absence de circulation de fluide
- > Raccord 1/4"

Réf. **CAD**