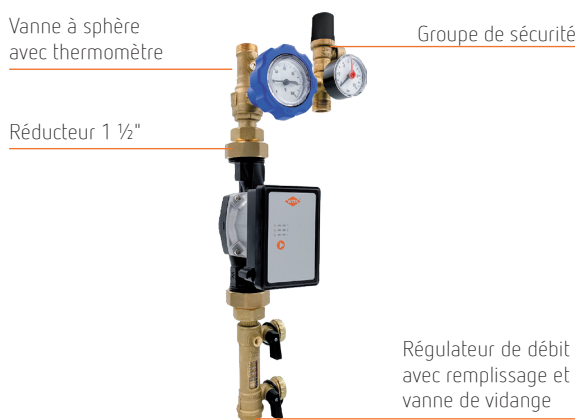


# Groupe pompe solaire mono, WIT GPSOL MONO



WIT GPSOL MONO

- Adapté aux installations solaires thermiques à haut débit
- Pression de service de 10 bar maximum
- Température constante de 120 °C (brièvement jusqu'à 160 °C pendant 20 s)
- Livré prémonté
- Comprend les vannes à robinet thermique avec frein anti-thermosiphon en acier, un purgeur d'air dans le retour et un groupe de sécurité ainsi qu'un débitmètre dans le départ.



## Données techniques

Diamètre nominal	DN 25
Dimensions des raccords	1" G haut et bas
Entraxe départ et retour	125 mm
Dimensions (H × I × P)	530 × 200 × 150 mm
Matériaux	EPP, laiton, acier, cuivre, joints EPDM
Champ d'application	50 kW haut débit (1 – 3 l/min × mm <sup>2</sup> ), -10 – 110 °C
Pression de service	max. 10 bar

Réf. de commande	Réf. fournisseur	EAN	Description
WIT GPSOL MONO	H00751GOT	4250099850062	groupe pompe solaire mono