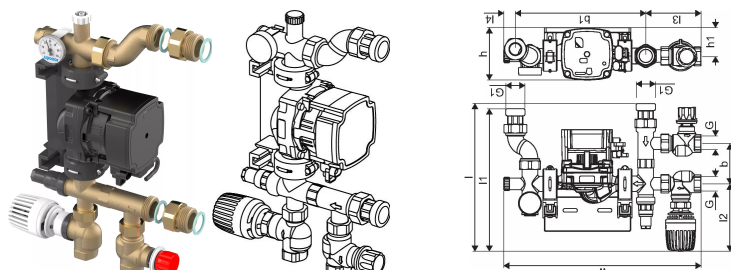


Uponor Fluvia T Groupe pompe Push-23-B-W

1078304

- Installation sur collecteur Uponor
- Tête thermostatique : contrôle permanent de la température aller de 20°C à 55°C
- Pompe Wilo



A propos Uponor Fluvia T Groupe pompe Push-23-B-W

Spécification

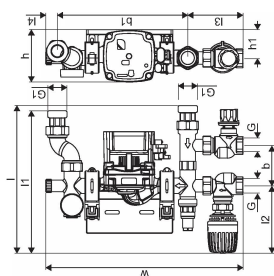
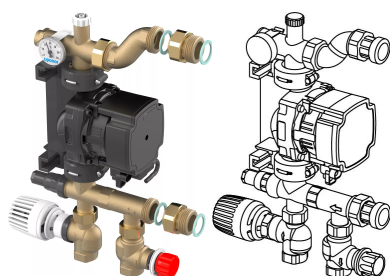
- Pompe Xylem intégrée : débit volumétrique : 0,1-0,4 m³/h, hauteur manométrique : 0,2-1,1 m, Phyd< 1W
- Étrier pour installation à gauche ou à droite
- Vis de purge d'air
- Plage de température circuit secondaire : 20-50 °C
- Vanne d'équilibrage
- Raccordement secondaire : Eurocône 3/4"
- Raccordement primaire : raccords à compression pour tube en cuivre 15 mm

Application

- Pour le contrôle de l'eau chaude sanitaire dans les petites zones
- Température primaire maximale : 90°C
- Température secondaire max : 55°C"

Uponor Fluvia T Groupe pompe Push-23-B-W

1078304



Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr