

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de débit

| | |
|-------------------|-------------------|
| Eco-débit à 3 bar | 9.6 l/min |
| Débit à 3 bar | 10.2 l/min |

Caractéristiques techniques

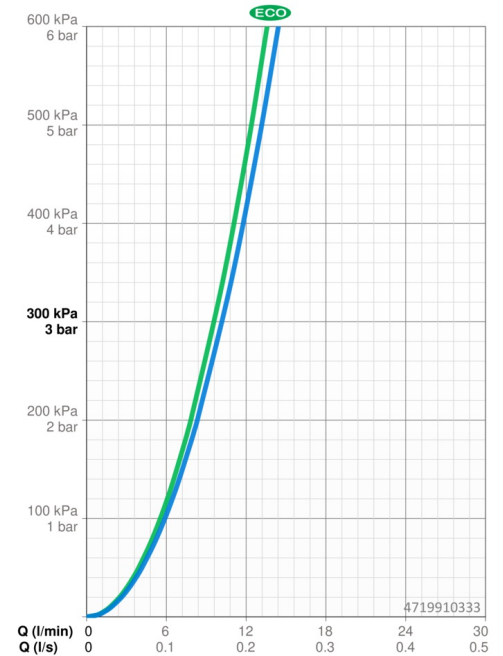
| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Alimentation en eau chaude | max. +65°C |
| Pression de service | 1-10 bar |
| Taille de raccord | G3/4 |
| Largeur d'installation | 150 ± 15 mm |
| Dispositif de protection (EN1717) | EB |
| Matériau | Brass/Plastic |

Règlementations

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Norme EN | EN 1111, EN 1112, EN 1113 |
| Classe acoustique | I (ISO 3822) |

Certificats et normes

| | |
|---------------------------|------------|
| Déclaration de conformité | DoC |
|---------------------------|------------|



Pièces de rechange

SP47199103CLR

| | Nom | Code |
|----|---|-------------|
| 01 | Croisillon réglage de température Mat noir | 1018476V-33 |
| 01 | Croisillon réglage de température Acier brossé | 1018476V-80 |
| 01 | Croisillon réglage de température Bronze brossé | 1018476V-81 |
| 02 | Cartouche thermostatique, 3.4 | 59914114 |
| 03 | Inverseur | 59914183 |
| 04 | Croisillon d'ouverture Mat noir | 1018477V-33 |
| 04 | Croisillon d'ouverture Acier brossé | 1018477V-80 |
| 04 | Croisillon d'ouverture Bronze brossé | 1018477V-81 |
| 05 | Clapet anti-retour, DW15/DN10K | 1018484V |