

Capteur de température et de débit volumique Geberit interne



UTILISATION

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour le mode de rinçage Température à 10–30 °C
- Pour mesurer la température de l'eau et le volume de chasse utilisé
- Pour le raccordement au rinçage forcé hygiénique Geberit

CARACTÉRISTIQUES

- Capteur de température PT1000

- Capteur de flux Vortex pour mesurer le débit volumique
- Câble avec extrémité de connecteur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Degré de protection	IP65
Longueur du câble	0.23 m
Matériau	Bronze sans plomb

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Câble de raccordement

INFOS

- L'ensemble des composants de ce produit entrant en contact avec l'eau destinée à la consommation humaine sera progressivement remplacé par des matériaux conformes à la réglementation sans plomb au cours de l'année 2026.

N° de réf.	V l/min
616.237.00.1	0.9–15