

3499 RF/RC

Compteurs de vitesse à turbine
à jet unique

Fiche Technique



Description

Les compteurs 3499 RF/RC sont des compteurs divisionnaires, aussi appelé "de répartition" ou "sous compteurs". Ils permettent la répartition des consommations et la facturation à chaque utilisateur.

- Cadran sec orientable
- Pré-équipé pour générateur d'impulsion 1l/h en standard



3499 RF/RC

Compteurs de vitesse à turbine à jet unique

DN	L mm	Q3 MID	Q3/Q1 Ratio	PFA en bar	Réf.	Désignation	Poids Kg
15	RF - 110	2,5	R40 R80H	10	149B7278	Compteur EF	0,36
15	RC - 110	2,5	R40 R80H	10	149B7279	Compteur EC	0,36

Caractéristiques techniques

Température d'utilisation EF	Maxi. 50 °C
Température d'utilisation EC	Maxi. 90 °C
Pression de fonctionnement admissible (PFA) en eau	10 bar
Raccordement	Mâle/mâle
Fluides admis	Eau

Agréments

ACS

Certification :

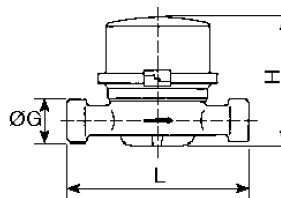
Tous nos compteurs sont poinçonnés et bénéficient du certificat d'approbation CEE.

Installation

Le diamètre de fixation du compteur est toujours supérieur d'une dimension au calibre du compteur.

Encombresments

ØG		L	H
"	mm	mm	mm
3/4	20/27	110	69



3499 RF/RC

Les descriptions, photographies et illustrations contenues dans cette fiche technique sont fournies seulement à titre informatif et ne sont pas contractuelles. Socla se réserve le droit d'apporter toute modification technique ou esthétique à ses produits sans aucun avertissement préalable. Garantie : toutes les ventes ou contrats de vente sont expressément conditionnés à l'acceptation par l'acheteur des conditions générales de vente Socla figurant sur notre site internet. Socla s'oppose ainsi à toute autre modalité, différente ou additionnelle des modalités Socla, quel que soit le support de communication de l'acheteur dans laquelle elle est contenue ainsi que sa forme, à moins d'un accord écrit spécifique signé par un dirigeant de Socla.



A WATTS Brand

certifiée : ISO 9001 version 2015
ISO 18001

Socla sas
365 rue du Lieutenant Putier • 71530 Virey-Le-Grand • France
Tél. +33 03 85 97 42 00 • Fax +33 03 85 97 42 42
contact@wattswater.com • www.socla.com