

212 AD

Manomètre "Pressade"

Desbordes

Fiche Technique



Description

Le manomètre PRESSADE 212 AD permet le contrôle rapide de la pression sur n'importe quel orifice dont le diamètre est compris entre 8 et 20 mm.

- Protecteur en caoutchouc
- Modèle déposé
- Cadran gradué de 0 à 10 bar
- Présentation sous blister



212 AD

Manomètre "PRESSADE" DESBORDES

PFA en bar	Réf.	Désignation
10	149B7145	Manomètre

Caractéristiques techniques

Pression maxi admissible	10 bar - La pression de 3 bar est exigée par les normes acoustiques
Fluides admis	Eau

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

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

ISO 9001 version 2015 / ISO 18001