**MODVLVS** Page 1 of 3

641

## Débimètre et régulateur de débit avec vannes de remplissage et de vidange

Débimètre et régulateur de débit avec vannes de remplissage et de vidange de l'installation spécialement dimensionné pour des systèmes

Solaires.

Lecture directe du débit par l'échelle du débimètre. Vanne à sphère pour le réglage du débit.

Connexion du côté circulateur avec bride pour écrou 1"1/2 (circulateur 1").

Connexions latérales en 3/4" pour le branchement du porte-tuyau du remplissement/vidange.

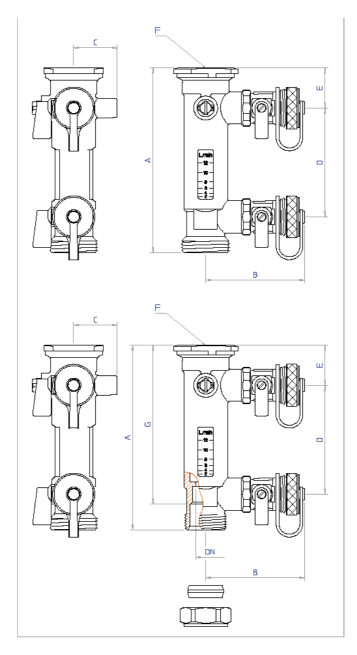
PN 10. Température de service en continue 120°C;

(température maxima sur un temps limité: 160°C pendant 20 s). Connexions disponibles:

• DN15: 22 mm à compression, 3/4" Mâle e 1" Mâle.

Plages de régulation 1-06 = 1-6 l/min 2-12 = 2-12 l/min 8-28 = 8-28 l/min 8-38 = 8-38 l/min

## Spécifications dimensionelles:



	Dimensions
Spécifications	

		22 mm	3/4	1
Γ	Α	127	127	127
	В	68	68	68
	С	30	30	30
	D	75	75	75
	E	27,5	27,5	27,5
	F	Bride pour écrou 1"1/2	Bride pour écrou 1"1/2	Bride pour écrou 1"1/2

MODVLVS Page 2 of 3

G	97,2	-	-	ı
DN	15	15	15	ı
Peso [g]	716	690	720	ı

Code 22 mm: MP45/xxxx430/A Code 3/4" Mâle: MP03M/xxxx430/A Code 1" Mâle: MP04M/xxxx40/A

Composition du code de l'article: "xxxx" indiquent le débit lisible / réglable sul le débimètre. Es: Art 641, 22 mm régulation 2-12: MP45/2-12430/A MODVLVS Page 3 of 3

## **Articles accouplables**







