

MITIGEURS THERMOSTATIQUES avec sécurité anti-brûlure - 5213

Ref. : FT MT5213 Date : mai 2021

Pages: 1/2

■ Fonction

Mitigeur thermostatiques pour collectivités, avec sécurité anti-brûlure. Le mitigeur 5213 se place en entrée de salle d'eau, de douches .. pour assurer le confort et la sécurité des utilisateurs.







homologué BS7942, EN111 et EN1287





modèle 3/4"



Construction

Corps laiton non dézincifiable, chromé Ressort acier inox, obturateur PPO Joints EPDM

Caractéristiques fonctionnelles

Pression statique maxi 10 bar / Dynamique : 5 bar Température maxi 85°C pour l'alimentation EC Rapport maxi entre les pressions EF/EC ou EC/EF 6:1 Différence mini entre les températures EC et EM pour un fonctionnement optimal: 10°C

Fonction anti-brûlure:

en cas de coupure de l'alimentation en eau froide, . le débit d'eau mitigée est instantanément stopé

Fonction anti-choc thermique:

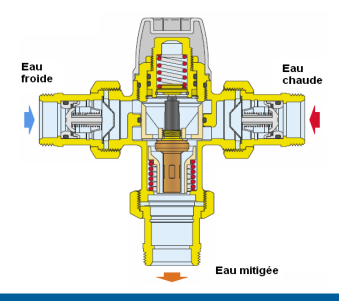
Anti-choc thermique : fermeture instantanée en cas de coupure d'eau chaude

Plage de réglage de l'eau mitigée :

30 - 50°C

Précision: +/- 2%

Débit mini pour une sécurité antibrûlure : 4 l/mn



Réglage de la température de l'eau mitigée par le professionnel

1 sens du réglage

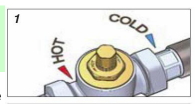
2/3 réglage à l'aide de la poignée

blocage du réglage

Indications pour le montage :

c eau froide (cold) eau chaude (hot)

Filtres et clapets intégrés















MITIGEURS THERMOSTATIQUES avec sécurité anti-brûlure - 5213

Ref. : FT MT5213 Date : mai 2021

Pages: 2/2

Modèles:

1/2" raccords union males EC et EF

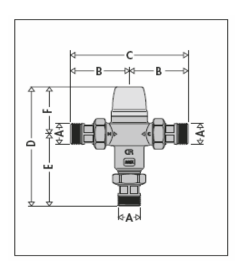
1/2" M, sortie mitigée

3/4" 3 raccords union males

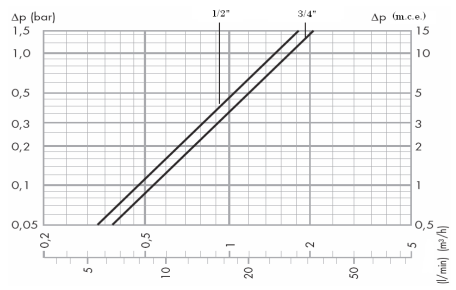
Kv (m3/h)

1/2" 1,5

3/4" 1,7



Diapramme débits / pertes de charge :



Cotes

	A	В	C	D	E	F	Kg
MT521315	1/2''	60.5	121	97	48	49	0.464
MT521320	3/4''	66.5	133	131	83	48	0.730

Schémas indicatifs, vannes, collecteurs et accessoires : hors fourniture du mitigeur

Pose

