



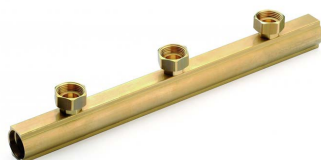
Fiche technique

Collecteurs pour compteur

Sommaire

PRÉSENTATION	3
AVANTAGES	3
DOMAINES D'APPLICATION ET PERFORMANCES	3
RÈGLEMENTS	3

Collecteurs pour compteur



PRÉSENTATION




Ils sont utilisés pour installer des compteurs d'eau en ligne.

Ils ont une butée plate et un entraxe de 150/200 pour le positionnement du compteur sans interférence.

AVANTAGES

- Utilisation de matières premières de haute qualité [UBA LIST]

DOMAINES D'APPLICATION ET PERFORMANCES

Applications		T. min.	T. max tube métal	T. max du système tube métal-plastique	Press.max
	eau chaude sanitaire	-20°C	+120°C	+95°C	10 bar
	eau potable	-20°C	+120°C	+95°C	10 bar
	-20 °C (uniquement avec antigel glycol en % max 30%)				

RÈGLEMENTS

- UNI EN ISO 228-1

Filetages de tuyauterie pour raccordement sans étanchéité dans le filet

- EN ISO 1254 partie 2,3,4

Conforme à la norme EN ISO 1254, partie 2,3,4 : « Cuivre et alliages de cuivre - Raccords »

- Décret Ministériel 174 (06/04/2004)

Les matériaux utilisés sont conformes au décret ministériel n° 174 du 06/04/2004 [Règlement relatif aux matériaux et objets pouvant être utilisés dans les installations fixes de captage, de traitement, d'adduction et de distribution d'eau destinée à la consommation humaine]

- Conforme à 4MS, liste UBA (groupe BC), DIN 50930/6 Dir. 2011/65/UE, 6C Annexe III (RhOSII)



GENERAL FITTINGS SPA

Via Golgi 73/75, 25064 Gussago (BS) - ITALY

te. +39 030 3739017

www.generalfittings.it