

## RACCORDS PVC

### Manchon union PVC-Laiton - Femelle à coller sur d - Fileté sur R - 12223

#### Domaines d'application

Raccords en PVC non plastifié pour les systèmes de canalisations d'eau sous pression à des températures inférieures ou égales à 45°C (à partir de 25°C, appliquer un coefficient de détimbrage) et leurs assemblages avec des composants en PVC-U ou en d'autres matériaux destinés aux conduites enterrées ou en aérien à l'extérieur ou à l'intérieur du bâtiment.

#### Caractéristiques techniques

##### Matière

Ecrous : Laiton - Alliage CW617N. Filetage : Laiton - Alliage CW617N. Partie à coller : PVC-U.

##### Références normatives

NF EN ISO 1452-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau, pour branchements et collecteurs d'assainissement enterrés et aériens avec pression - Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U) - Partie 3 : raccords  
ISO 7-1:1994 Filetages de tuyauterie pour raccordement avec étanchéité dans le filet – Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

##### Certification

Sans Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

#### Tableau des dimensions

Référence	d x R	D	L	L1	PN à 20°C
122232005	20 x 1/2"	49,5	59	16	16
122232507	25 x 3/4"	53	75	19	16
122233210	32 x 1"	60	81	22	16
122234013	40 x 1 1/4"	70,5	86	26	16
122235015	50 x 1 1/2"	75	99	31	16
122236320	63 x 2"	91	113	38	16

#### Données logistiques

Référence	Pièce			Poids(kg)
	L	l	h	
122232005	59	50	50	0,160
122232507	75	53	53	0,300
122233210	81	60	60	0,360
122234013	86	71	71	0,570
122235015	99	75	75	0,705
122236320	113	91	91	1,050



PN  
16

