

# SIPHONS PVC-C à COLLER



Référence		Ø	DIMENSIONS (mm)		
			H	A	L
<b>Blanc</b>	<b>Gris</b>	<b>Entrée verticale</b>			
1YFCB	YFC	32	108,5	26	23
1YHCB	YHC	40	116	31	27
1YJCB	YJC	50	126,5	38	32
<b>Blanc</b>	<b>Gris</b>	<b>Entrée horizontale*</b>			
1YF1CB	YF1C	32	108,5	26	23
1YH1CB	YH1C	40	116	31	27
1YJ1CB	YJ1C	50	126,5	38	32

\* Utilisables comme siphons de parcours.

## FONCTION

- Ils assurent l'évacuation des eaux usées tout en s'opposant efficacement aux remontées d'odeurs (garde d'eau de 50 mm).

## DESCRIPTION

- Ces siphons sont entièrement injectés en polychlorure de vinyle surchloré (PVC-C), formulation pour eau très chaude jusqu'à 95° C.
- Classement de réaction au feu M1.
- La partie inférieure (culot) se dévisse afin de permettre le nettoyage du siphon.
- Entrée femelle et sortie mâle à coller.

## MISE EN ŒUVRE

- Ces siphons se collent à l'aide d'une colle PVC titulaire d'un Avis Technique (colle Nicoll).

## QUALITÉ

- L'**AFAQ** (Association Française pour l'Assurance Qualité) a décerné à Nicoll la certification ISO9001 version 2000 pour l'ensemble de ses activités de fabrications, de contrôles et de livraisons.