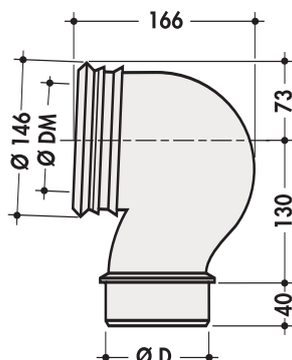


# PIPE à SORTIE VERTICALE avec joint à lèvres en élastomère blanc



MODÈLE DÉPOSÉ

Référence	Ø D	Ø DM	
		mini	maxi
<b>CWP33</b>	<b>100</b>	95	116
<b>CWP38</b>	<b>80</b>	95	116

## ■ FONCTION

- La forme très particulière de la pipe à sortie verticale permet d'assurer le raccordement de la plupart des cuvettes WC à sortie horizontale sur une attente verticale au sol.
- Cette nouvelle pipe existe avec sortie réduite Ø 80 (réf. CWP38).
- Elle permet, dans le cas de remplacement d'ancienne cuvette à action siphonique par un WC classique à sortie horizontale Ø 100, de se raccorder dans l'ancien branchement Ø 80 de la chute.

## ■ DESCRIPTION

- Elle est entièrement injectée en PVC avec un joint à lèvres en élastomère conforme à la norme NF EN 681.

## ■ MISE EN ŒUVRE

- Le raccordement sur l'attente verticale au sol peut se faire soit par collage, soit par emboîtement dans une sortie WC à joint ou raccord à joint.
- A l'aide d'une scie à métaux, recouper la pipe WC en suivant le guidage gravé sur le corps de la pièce, juste devant l'accrochage du joint.

## ■ 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.