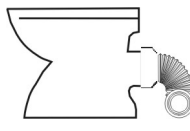
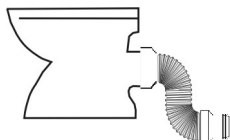
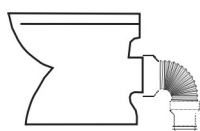


Toutes les dimensions sont exprimées en mm.

Schémas non contractuels.



Réf : 214-MULTIFORME

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIÈRES

Embouts : Polyoléfine
Paroi du tube semi-rigide : Polyoléfine
Jonc du tube : Acier

COLORIS

Blanc

RÉSISTANCE TEMPÉRATURE

Mini = - 5° C / Maxi = 75° C

RÉSISTANCE CHIMIQUE*

Acides = Très bon
Alcalis = Excellent
Solvants = Bon

(*) Autres demandes nous consulter

MISE EN ŒUVRE

RACCORDEMENT

Céramique Ø 102 mm ± 5 mm.
Canalisation Ø 100 et 110 mm.

MONTAGE RAPIDE

Mise en œuvre d'une grande simplicité : emboîtement du raccord supérieur sur la cuvette de WC puis du raccord inférieur dans l'attente d'évacuation – Etanchéité assurée par les lèvres souples de chaque côté.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas forcer sur la pièce.
Usage exclusif eaux usées domestiques.
Ne pas encastrier le produit.

LE TUBE SPIRALÉ
GARDE SA FORME
=
AUCUNE CONTRAINTE SUR
LES EMBOUTS
=
TRÈS BONNE ÉTANCHÉITÉ