

FICHE TECHNIQUE PIPE DE WC EXTENSIBLE



Caractéristiques techniques générales :

- Pipe d'évacuation WC extensible en PVC avec spirale intérieure en acier. La spirale en acier permet d'allonger, de compacter et de maintenir le tuyau dans la position désirée.
- La paroi est lisse, ce qui limite les risques d'obstruction.
- La pipe est résistante aux produits pour le nettoyage et aux désinfectants.

ENTREE : raccord femelle en ABS avec joint renforcé en EPDM.

Le raccordement à la cuvette se fait par simple emboîtement sur l'extrémité en porcelaine.

SORTIE : Raccord mâle en ABS qui se fixe par simple collage ou raccord mâle avec joint universel en PVC qui se monte par simple assemblage.

Application générales : évacuation WC

REF	designation	diamètre sortie en mm	Longueur en mm
PIPE540ABS	pipe extensible	ABS DN93/100/110	270/540
PIPEE390ABS	pipe extensible	ABS DN93/100/110	240/390
PIPEE540J	pipe extensible	JOINT 90/110	270/540
PIPERE440	coude rigide extensible	ABS DN93/100/110	270/440
PIPERE440J	coude rigide extensible	JOINT 90/110	270/440