

EVACUATION DES EAUX USEES DANS L'ENVIRONNEMENT DU BATIMENT

Wavin Quattro

Description :

Tubes en matières plastique de surface lisse destinés à l'assainissement autonome ou aux réseaux enterrés dans l'environnement du bâtiment (parcelle) ;

- Tube épandage WAVIN QUATTRO CR4 : Tube à fentes transversales en quinconce, pré-mançonné, à coller.
- Tube WAVIN QUATTRO CR4 : Tube sans fentes, pré-mançonné, à coller.
- Tube WAVIN QUATTRO CR8 : Tube sans fentes, pré-mançonné, à coller, résistance aux contraintes mécaniques améliorées.

Caractéristiques techniques :

- Matière : PVC
- Couleur : Ivoire
- Marquage (exemples) :

*** WAVIN **QUATTRO EPANDAGE CR4 PVC - DN 100 x 3.0 306/05 - 14H - 2 -

*** WAVIN **QUATTRO CR4 PVC - DN 100 x 3.0 306/05 - 14H - 2 -

*** WAVIN **QUATTRO CR8 PVC - DN 100 x 3.0 306/05 - 14H - 2 -

- Assemblage : emboîture pré-mançonnée, à coller

Ref. article	Désignation	Diam. Ext (mm)	Epaisseur mini (mm)	Emboîture	Long. hors tout (m)	Nb Tubes/Palette
3027704	Quattro CR4 Epandage	100	2,70	PM	4,00	105
3027583	Quattro CR4	100	2,70	PM	4,00	105
3042439	Quattro CR8	100	3,35	PM	4,00	105

- Fentes (Quattro CR4 Epandage) :
 - Env. 9 par mètre, transversales, en quinconce
 - largeur : 6mm +/- 0,5mm
 - longueur circonférentielle : 73mm +/- 3mm
 - pas : 100mm

Fabriqué par : Wavin France – Usines certifiées ISO 9001