

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 25/04/25 à 11:53



PIPE WC A SORTIE VERTICALE 14123

Ref: 62496



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	 La pipe à sortie verticale CWP33 de Nicoll permet de réaliser le
MATIÈRE	raccordement d'un WC avec le conduit d'évacuation. PVC
TYPE	Pipe de WC
MODÈLE	Sanitaire
COULEUR	Blanc
DIAMÈTRES DES	100
RACCORDS	
TYPE DE	Excentré
RACCORD	
UNITÉ DĘ	 Mètre
L'UNITE	
FONCTIONNELLE	
GARANTIE	2 ans
POIDS (KG)	0.516 KG
DIAMÈTRE (MM)	
DESCRIPTIF	Assurer l'évacuation jusqu'en limite de propriété d'un bâtiment des
UNITÉ FONCTIONNELLE	eaux usées et des eaux pluviales par 1 m de réseau d'assainissement en PVC (DN 315 mm) pendant une durée de vie de référence de 50
FONCTIONNELLE	ans. Le linéaire de réseau d'assainissement en PVC peut
DURÉE VIE DE	50
RÉF ACV	30
(ANNÉE)	
INDICATEUR	40.02 Kg CO2 éq./Mètre sur 50 ans
IIIDIOAILUI	TO OF ING OOK EQ./ MELLE SUL SO ALIS

CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	 40.02
URL FDES OU PEP	 https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28067
TYPE DE FDES OU PEP	Défaut
HAUTEUR (MM)	168 MM
LARGEUR (MM)	245 MM
PROFONDEUR	145 MM
(MM)	
REF. FABRICANT	 CWP33
MARQUE	NICOLL