

rehausse PE 300mm

rehausse rotomoulée polyéthylène/REPEFR300D620KIT-T02

caractéristiques techniques

mesure (nominale)	unité	
HAUTEUR TOTALE*	mm	374
HAUTEUR UTILE**	mm	300
DIAMÈTRE EXTÉRIEUR	mm	764
PASSAGE	mm	600
ÉPAISSEUR	mm	6,5
POIDS	kg	7,5

* tolérance de +/- 1,5 cm

**sans tenir compte de la hauteur du rebord (34 mm)



conforme
classe A15
selon
EN124-6
(2015)

caractéristiques générales

intitulé	intitulé
MATIÈRE	polyéthylène
COMPATIBILITÉ	compatible avec les trapillons rotomoulés (TRPEFRA15D620KIT-T02), les rehausse de 200 mm rotomoulées (REPEFR200D620KIT-T02), et les rehausse intégrées de nos produits R90. Les rehausse 300 mm sont également empilables.



conforme
classe A15
selon
EN124-6
(2015)

TRPEFRA15D620KIT-T02



conforme
classe A15
selon
EN124-6
(2015)

REPEFR200D620KIT-T02



conforme
classe A15
selon
EN124-6
(2015)

REPEFR300D620KIT-T02
(empilables)

OPTIONS	- quincaillerie & joint mousse (pour la fixation et l'étanchéité entre 2 rehausse empilées) : - KITVISSREHD620FR-T02
	- kit joints* de connexion EPDM pour paroi mince (passage de tuyaux PVC ou gaines : ventilation, surpresseur, recirculation des boues)
	- kit pour oxyfix® FR 4-6 EH : KITJOIPMFR-OXY4/6EH (1x ø63mm + 3 x ø100mm)
	- kit pour oxyfix® FR 7-20 EH : KITJOIPMFR-OXY7/20EH (1x ø63mm + 5 x ø100mm)
	* le nombre de joints varie en fonction des filières



représentation de montage
de deux rehausse empilées

garanties

10 ans
de garantie

rehausse PE 300mm

rehausse rotomoulée polyéthylène/REPEFR300D620KIT-T02

plans & schémas

