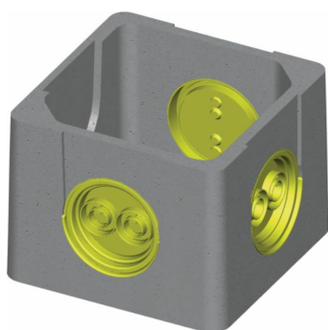




BOITE BETON ALLEGE EPERS 30X30 CM

Ref : 82352



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	La boîte béton à opercules EPERS de Sebico est utilisée pour canaliser les eaux de pluie ou abriter un réseau sec. Elle permet de réaliser des branchements performants pour les eaux pluviales, les réseaux électriques et de télécommunication. La boîte béton à opercules EPERS est équipé de trois opercules, offrant chacune le choix entre cinq diamètres différents.
DIMENSION INTÉRIEURE (MM)	—	300 x 300 MM
DIMENSION EXTÉRIEURE (MM)	—	350 x 350 x 250 MM
DIAMÈTRE ORIFICE	—	28/45/100/110/125 mm
POIDS (KG)	—	20 KG
UTILISATION	—	Pour réseaux secs et eaux pluviales
MATIÈRE	—	Béton
TEINTE	—	Gris béton
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	100
INDICATEUR CARBONE RÉCH CLIM KG	—	3.78 Kg CO2 éq./Pièce sur 100 ans
	—	3.78

EQUIV CO2 PAR UF	——	Estimée
TYPE DE FDES OU PEP	——	Pièce
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	4
NOMBRE DE SORTIES	——	CR30S
RÉF. FABRICANT MARQUE	——	SEBICO