



RACCORD DECA LAITON POUR TUBE POLYETHYLENE DROIT FEMELLE 25 20X27MM

Ref : 8635



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Utilisation : raccord à serrage extérieur pour tube polyéthylène dans un réseau d'adduction, irrigation, arrosage, géothermie ou récupération d'eau de pluie. Diamètre de sortie : Ø 25 mm. Température : +4°C à +40°C. Écartement : 49,5 mm. Raccordement BSP. Joint torique en NBR. Bague de compression à bord large. Bague de crantage haute avec trois arêtes.
DIAMÈTRE (MM)	25 MM
DIAMÈTRE (")	3/4
GENRE	femelle
GARANTIE	10 ans
MATIÈRE	Laiton
TEINTE	Laiton
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	25
INDICATEUR CARBONE	1.5 Kg CO2 éq./Pièce sur 25 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	1.5
TYPE DE FDES	Estimée

OU PEP	——	Pièce
UNITÉ DE		
L'UNITÉ		
FONCTIONNELLE		
DIAMÈTRES DES	——	25-20X27
RACCORDS		
RÉF. FABRICANT	——	860525
MARQUE	——	SFERACO