



VANNE A SPHERE PAPILLON MALE MALE 20X27 ACS REF VBS M/M 3/4 PAP ACS

Ref : 97047



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	La vanne à sphère en laiton de Sferaco est utilisée pour l'ouverture et la fermeture d'installations de chauffage sanitaire, d'eau potable, de climatisation, d'arrosage et d'irrigation.
MATIÈRE	—	Laiton
TEINTE	—	ROUGE
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	25
TYPE DE FDES OU PEP	—	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Pièce
POIDS (KG)	—	0.251 KG
PROFONDEUR (MM)	—	36 MM
DIAMÈTRE (MM)	—	27 MM
DIAMÈTRE (")	—	3/4
GARANTIE	—	2 ans
HAUTEUR (MM)	—	57 MM
LARGEUR (MM)	—	66.5 MM
TYPE DE RACCORD	—	Mâle - Mâle

DESCRITIF	—	Assurer l'arrêt de la circulation d'eau dans une canalisation, à l'aide
UNITÉ		d'une vanne quart-de-tour/papillon en laiton [DN = 20mm], sur une
FONCTIONNELLE		durée de vie de référence de 25 ans
INDICATEUR	—	3.16 Kg CO2 éq./Pièce sur 25 ans
CARBONE		
RÉCH CLIM KG	—	3.16
EQUIV CO2 PAR		
UF		
URL FDES OU	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29530
PEP		
RÉF. FABRICANT	—	588005
MARQUE	—	SFERACO