



COUDE LAITON POUR POLYETHYLENE D 32 866032

Ref : 8606



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Utilisation : raccord à serrage extérieur pour tube polyéthylène dans un réseau d'adduction ou de distribution d'eau. Température : +4°C à +40°C. Écartement : 60,5 mm. Joint torique NBR. Bague de compression à bord large. Bague de crantage haute avec trois arêtes.
DIAMÈTRE (MM)	32 MM
UTILISATION	Pour tube
MATIÈRE	Laiton
GARANTIE	10 ans
TEINTE	Laiton
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	25
TYPE DE FDES OU PEP	Estimée
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	Pièce
INDICATEUR CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR	3.68 Kg CO2 éq./Pièce sur 25 ans
	3.68

UF

RÉF. FABRICANT — 866032

MARQUE — SFERACO