100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 02/08/25 à 14:42

UNION 8341GCU 3P DRT M 26X34 28 X2

Ref: 45578



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	 Les raccords cuivre peuvent être utilisés pour les installations d'eau potable, d'eau de chauffage et d'eau glacée. br>Cette gamme convient parfaitement aux applications industrielles. br>Ces raccords sont titulaires du droit d'usage de la marque NF applicable aux raccords cuivre à braser par capillarité (règles NF088) br>Ils sont
DIAMÈTRE (MM) MATIÈRE DIAMÈTRE (") COULEUR TEINTE CONTENU DU	réputés satisfaire aux exigences de la spécification ATG B.524. 28 MM Laiton 1 Jaune - Doré Brut 2
SACHET/BOITE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) INDICATEUR	25 1.97 Kg CO2 éq./Pièce sur 25 ans
CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	1.97
TYPE DE FDES OU PEP UNITÉ DE L'UNITÉ	 Estimée Pièce

FONCTIONNELLE TYPE DE POSE/FIXATION	à souder
TYPE DE POSE/FIXATION	 à visser
POIDS (KG) TYPE DE	0.42 KG Mâle
RACCORD RÉF. FABRICANT MARQUE	1822712 ALTECH