

BOUCHON FONTE GALVA FEMELLE 26/34 N° 300



MATIÈRE EN ALLIAGE D'ACIER ET D'UNE COUCHE PROTECTRICE DE ZINC POUR UNE GRANDE RÉSISTANCE À LA CORROSION EN MILIEU HUMIDE, UNE GRANDE RÉSISTANCE MÉCANIQUE À L'ABRASION ET UNE CONDUCTIVITÉ THERMIQUE ASSEZ FAIBLE

DESCRIPTION	Permet un changement de direction dans votre réseau en fonte. Raccords recouverts d'un alliage d'acier et d'une couche protectrice de zinc pour une grande résistance à la corrosion en milieu humide, une grande résistance mécanique à l'abrasion et une conductivité thermique assez faible
CARACTÉRISTIQUES	Bouchon Femelle, N°300, en fonte galvanisée
APPLICATIONS	Pour la réalisation et la maintenance de réseaux d'incendie armé, installations chauffage, pour la climatisation et le refroidissement.
COMPATIBILITÉ	Compatible avec tous raccords galva avec un filetage correspondant
PRÉCAUTION D'EMPLOI	L'étanchéité de ces raccords sera assurée à l'aide d'une résine spécialement conçue pour cette utilisation
SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	Permet le raccordement de plomberie destinés aux réseaux de distribution d'eau sanitaire ou de chauffage dans une habitation
GARANTIE ET EXCLUSION	N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles (2 ans), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en oeuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.
PRESCRIPTION DE POSE	Raccordement : F26/34