

## TUBE POLYÉTHYLÈNE NF BANDES BLEUES Ø25 COURONNE 10M



- RÉSISTANT À L'ÉCRASEMENT
- DURABLE ET INSENSIBLE À L'ABRASION DE L'EAU POUR GARANTIR UN DÉBIT OPTIMAL CONSTANT
- NORMÉ ET ADAPTÉ À LA DISTRIBUTION DE L'EAU POTABLE

DESCRIPTION	Tube polyéthylène à bande bleue certifié NF pour vous assurer une distribution de l'eau potable en toute sécurité
CARACTÉRISTIQUES	Tube polyéthylène NF bandes bleues Ø25 Couronne 10m PN 16 Conforme EN 12201/NF
APPLICATIONS	Tube PE destiné à l'adduction et à la distribution d'eau potable sous pression enterré pour un usage domestique ou pour tous autres usages
CONDITIONS D'UTILISATION	Le tube PE doit être enterré Pression PN16
COMPATIBILITÉ	Compatible pour un usage avec l'eau potable
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Couper proprement le tube à l'aide d'une pince coupe tube plastique
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 adaptée pour une application autre que celle décrite. Garantie sous réserve d'une installation et une utilisation du produit conforme aux règles habituelles en la matière.
PRESCRIPTION DE POSE	Conforme à la norme EN 12201/NF - Pression nominale : 16 bars.