



- **• GRANDE SOUPLESSE DE CINTRAGE POUR UNE POSE FACILE, MÊME DANS LES ENDROITS DIFFICILES D'ACCÈS**
- **• RACCORDEMENT SIMPLE ET RAPIDE SANS SOUDURE**
- **• DÉBIT CONSTANT GRÂCE À UNE INSENSIBILITÉ À L'ABRASION**
- **• RÉPOND AUX EXIGENCES DES CERTIFICATIONS NF ET QB**

DESCRIPTION	Couronne 240 m - 16/20 - Bleu - Avis technique CSTB. - Températures accidentelles de pointe admissibles: +100° en classe 4 et 5 et +95°C en classe 2. - Distribution sanitaire eau froide : 20°C, 10 bars, classe 2. - Distribution sanitaire eau chaude : 70°C, 6 bars, classe 2. - Chauffage par le sol: 60°C, 6 bars, classe 4. - Chauffage par radiateur: 80°C, 6 bars, classe 5. - Distribution d'eau glacée: mini 5°C, 10 bars. - Dans la limite des stocks disponibles.
APPLICATIONS	Pour la réalisation de réseau d'eau sanitaire ou chauffage/climatisation (exclusivement eau chaude). Raccordement en apparent (chauffage traditionnel et sanitaire) et en encastré.
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Le tube ne doit pas être pincé, ni subir de contraintes mécaniques : vérifier l'alignement des tuyauteries. L'installation et l'utilisation de ce raccord doivent être conformes aux règles de l'art, DTU et aux réglementations en vigueur. Se référer au CPT 2808 pour la mise en œuvre. Ne convient pas pour les utilisations d'air comprimé, gaz, produits chimiques, hydrocarbures, ...