



- **ENSEMBLE COMPOSÉ D'UN CORPS ET D'UN ÉCROU DE SERRAGE EN POLYPROPYLÈNE HAUTE RÉSISTANCE NORMÉ QUI FACILITENT LA MISE EN OEUVRE PAR SERRAGE RAPIDE ET SANS EFFORT.**
- **LA COMPOSITION EN MATIÈRE LÉGÈRE ET RÉSISTANTE EST PARFAITEMENT ADAPTÉE POUR DES INSTALLATIONS ENTERRÉES POUR IRRIGATION ET ARROSAGE DE SURFACE.**
- **L'ÉTANCHÉITÉ INTÉGRÉE EST ASSURÉE PAR UN JOINT TORIQUE EN NITRILE OFFRANT UNE GRANDE RÉSISTANCE DANS LE TEMPS.**

<b>DESCRIPTION</b>	Femelle 15/21 - Diam. Tube ext. 20 - Température maximum : 80°C - Pression nominale : 16 bars à 20°C - Conforme aux normes DIN-UNI et aux normes ISO N° 3458-3503-3501 et 3459
<b>APPLICATIONS</b>	Idéal pour l'installation d'un système d'irrigation et d'arrosage de surface
<b>PRÉCAUTION D'EMPLOI</b>	Toujours couper le tube PE avec un coupe tube approprié en s'assurant que la section du tube est propre et ébavurée.