

**Caractéristiques techniques :**

- Pression max d'utilisation :10 bar
- Température :-20°C à +90°C
- Matière :Polyamide PA 12
- Point fort :Très bonne résistance chimique

**Tuyaux livré montés prêts à l'emploi :**

- Filetages de raccordement mâles coniques prétéflonnés pour une installation facile et sûre
- Raccords en laiton nickelé
- Ressort de protection PVC préservant d'éventuels pliures du tuyau au niveau des raccords
- Bonne élasticité
- Retour en position initiale après extension garanti à long terme
- Protecteur plastique préservant d'éventuelles cassures du tuyau au niveau des raccords

Filetage mâle BSPP	Ø int./ext. (mm)	Ø des spires (mm)	Longueur Maxi (m)	Longueur Mini (m)	Référence
G 1/4	6,5 x 8	78	5	0,6	SPI 95

