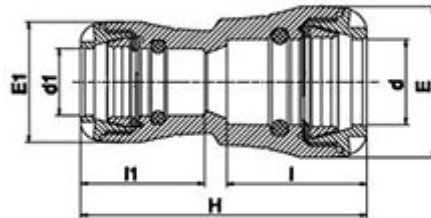




Manchon réduit - 10110



Domaines d'application

Raccords mécaniques destinés à l'assemblage des tubes en pression, utilisés pour les canalisations véhiculant de l'eau potable et de l'eau pour un usage général à des températures inférieures ou égales à 40°C (au-delà de 20°C, appliquer un coefficient de détimbrage), à l'attention des collectivités, des secteurs agricoles ou industriels (la nature des bagues et des joints d'adaptation en fonction du fluide transporté). Application eau chaude EXCLUE.

Description

Matière

Corps : Polypropylène, copolymère haute qualité

Bagues : POM

Joints : NBR

Références nominatives

Conformes à la norme ISO 14236 (PN16). Le filetage est conforme aux normes ISO - 7/1, BS 21,DIN 2999, NEN 3258, AS 1722 Part 1

Certificats de conformité

ACS

Mise en œuvre

Fiche d'installation

Tableau des dimensions

| Référence | d x d1 | E | E1 | H | I | II | Poids (kg) | PN à 20°C |
|------------------|--------|----|----|-----|----|----|------------|-----------|
| 101102520 | 25x20 | 47 | 41 | 100 | 48 | 45 | 0,075 | 16 |
| 101103220 | 32x20 | 58 | 41 | 106 | 54 | 45 | 0,095 | 16 |
| 101103225 | 32x25 | 58 | 47 | 110 | 54 | 48 | 0,109 | 16 |
| 101104032 | 40x32 | 70 | 58 | 139 | 71 | 55 | 0,196 | 16 |
| 101105025 | 50x25 | 85 | 47 | 151 | 79 | 51 | 0,262 | 16 |
| 101105032 | 50x32 | 85 | 58 | 152 | 79 | 55 | 0,285 | 16 |
| 101105040 | 50x40 | 85 | 58 | 165 | 77 | 53 | 0,326 | 16 |



Manchon réduit - 10110

| Référence | d x d1 | E | E1 | H | I | I1 | Poids (kg) | PN à 20°C |
|------------------|--------|-----|----|-----|----|----|------------|-----------|
| 101106332 | 63x32 | 103 | 58 | 172 | 91 | 55 | 0,446 | 16 |
| 101106340 | 63x40 | 103 | 70 | 183 | 91 | 71 | 0,485 | 16 |
| 101106350 | 63x50 | 103 | 85 | 187 | 91 | 81 | 0,542 | 16 |