

TUBES EN PP-R

MATÉRIEL

PP-R (polypropylène-random). Cette matière est propre pour toutes utilisations en contact avec eau potable et autres fluides aux températures qui pourront aller jusqu'aux 110°C. Cette matière est en accord aux normes ISO/TR7471.

NORMALISATION

Les tubes PLIMAT en PP-R à souder respectent rigoureusement les normes DIN 8077 et 8078.

MONTAGE

Le montage est fait par soudure, tout en utilisant les machines à souder propres pour cet effet. Les accessoires à souder en PP-R ont été conçus pour être assemblés avec des accessoires ou tubes en matière plastique (PP-R).

PRESSION DE SERVICE

La pression de service à titre indicatif, est de 20 bar à 20°C (eau) ou 4 bar à 90°C (eau).

LECTURE DES ABRÉVIATIONS

- d - Diamètre nominal de la partie à souder
- Gr - Poids approximatif en grammes
- * - Produits non fabriqués par Plimat, S.A.

Note: Les tubes ont 5 mètres de long chacuns