

## Tuyaux et accessoires HENCO

Les tuyaux sont faits comme Sandwichpipe®. Les tuyaux extérieurs et intérieurs sont composés de **polyéthylène PE-Xc** traité par rayonnement électronique, entre lesquels se trouve **un tuyau homogène en aluminium** entièrement rond, solide, soudé longitudinalement, d'une épaisseur de la paroi de 0,4 mm. L'installation se passe comme tuyau nu, préisolé ou dans un revêtement ridé. La pression de fonctionnement maximale du tuyau est de **10 bar**.

**Le système entier doit répondre à la homologation technique UBAtc ATG 2342** afin d'être exempté des épreuves de réception techniques avant la livraison. Le certificat d'approbation doit être présenté. Les tuyaux sont en **couleur blanche**.

**Les assemblages** se font à l'aide de **raccords à compression HENCO**.

En cas de **raccords à compression** le tuyau est d'abord raccourci d'équerre au moyen d'un coupe-tuyaux. Puis l'intérieur du tuyau est calibré et l'extrémité du tuyau est entièrement ébarbée. Tous les raccords sont déjà pourvus d'une douille à compression et un anneau d'isolation. Le tuyau calibré est glissé dans le manchon jusqu'à la fenêtre de contrôle du manchon. La position correcte est vérifiée visuellement avant de commencer la compression.

Le fournisseur garantit, par le biais de **EMSO RECYCLING**, la gestion d'un circuit fermé de recyclage de ses produits : toutes les pièces, chutes et conduites déterrés seront reprises et recyclées.

Tous les produits doivent être contrôlés par le fabricant de façon régulière selon les exigences qualitatives de la NBN et les prescriptions **ISO 9001:2000**.