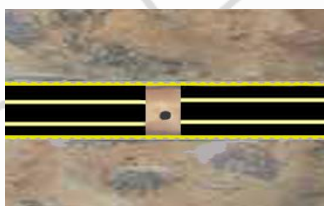


En cas de remplacement d'un branchement PE existant, la jonction permet de tirer un nouveau tube PE en le solidarissant avec l'ancien.

- La tête pilote facilite l'insertion d'un tube PE dans un fourreau, par exemple lors de la modification d'un branchement BP (21 mbar) en MP (4 bar).
- La tête pilote ou la jonction se visse dans le tube à l'aide d'une broche de manœuvre à insérer dans le trou réalisé dans le corps.
- Les extrémités des jonctions possèdent chacune un filetage inversé (à gauche et à droite) pour permettre, par simple rotation, de solidariser les 2 tubes.



| Matériel | Tube |
|----------------------------|--------------------|
| Tête pilote TP20 | 20 X 3 |
| Tête pilote TP32 | 32 X 3 (SDR11) |
| Tête pilote TP40 | 40 x 3,7 (SDR11) |
| Jonction J20 | 20 X 3 |
| Jonction J32 | 32 X 3 (SDR11) |
| Jonction J40 | 40 x 3,7 (SDR11) |
| Jonction mixte JM20 | 20 X 2(*) & 20 X 3 |
| Broche B2040 | / |
| Valise de rangement équipé | / |

Contact :



+33 (0)5 61 15 99 33



outillagesgaz@excent.fr



www.excent.fr

