

Home solutions 🥏



ALUMINIUM ET POLYESTER

- Structure résistante au déchirement
- Isolation de 25 mm conforme aux exigences réglementaires

SPIRES RAPPROCHÉES

- Structure résistante à l'écrasement
- Évite les pertes de charge accidentelles et aide à la mise en conformité de l'installation (RE2020)

SPÉCIAL TWIST & GO

 Favorise l'étanchéité des liaisons

COMPARATIF DE RÉSISTANCE À L'ÉCRASEMENT



Seulement 20 mm entre chaque spire: plus grande résistance à l'écrasement



38 mm entre chaque spire:
moindre résistance à l'écrasement

Équipez vos chantiers de simple flux hygroréglable en maison individuelle neuve

Conduit intérieur en aluminium et pare-vapeur en PVC.

Épaisseur d'isolant 25 mm - 2 diamètres disponibles : 80 mm et 125 mm

LIBELLÉ	DÉSIGNATION		LONG. (m)	ÉP. ISOLANT (mm)	RÉFÉRENCE
T82 R ALU CR 25 10M	COND SPIREO D80 ALU CR25 L10M	80	10	25	425802
T127 R ALU CR25 10M	COND SPIREO D125 ALU CR25 L10M	125	10	25	425803

atlantic