

Conduits flexibles et semi-flexibles

Conduits flexibles souples

Algaine Alu Calorifugée



DESCRIPTION

- Gaine intérieure en algaine alu ; isolant thermique en laine de verre 25 mm ; enveloppe alu armée en extérieur.
- Conditionnement : 10 m compactés en 1,2 m.
- Rayon de cintrage : 0,6 D + 25 mm.

DOMAINE D'APPLICATION

- Raccordement terminal du piquage à la bouche avec isolation thermique (double flux, conditionnement d'air, chauffage air pulsé, etc.) sur tous réseaux tertiaires.
- Gaine intérieure classée A1 selon l'arrêté du 21/11/2002.
- T° d'utilisation : - 30°C à + 250°C.

GAMME R22

Ø (mm)	Référence
80	11091915
100	11091916
125	11091917
150	11091918
160	11091919
200	11091920
250	11091921
315	11091922
355	11091923
400	11091924
450	11091925
500	11091926

Algaine Alu Insonorisée



DESCRIPTION

- Gaine intérieure en algaine alu perforée ; isolant phonique en laine de verre 25 mm ; enveloppe alu armée en extérieur.
- Conditionnement : 10 m compactés en 1,2 m.
- Rayon de cintrage : 0,6 D + 25 mm.

DOMAINE D'APPLICATION

- Raccordement terminal du piquage à la bouche avec isolation phonique sur tous réseaux tertiaires.
- Classé A1 intérieur.
- T° d'utilisation : - 30°C à + 250°C.
- Gaine intérieure classée A1 selon l'arrêté du 21/11/2002.

GAMME R22

Ø (mm)	Référence
80	11091930
100	11091931
125	11091932
150	11091933
160	11091934
200	11091935
250	11091936
315	11091937
355	11091938
400	11091939
450	11091940
500	11091941