

rev. 00 - 28/09/2022

GREY LINE

LIGNE DE TÊTE tube cuivre simple isolé 50 m

SCD600010 - SCD600011 - SCD600012
SCD600013 - SCD600014**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :**

- Tube en cuivre Cu-DHP selon EN 12735-1
- Gaine en polyéthylène expansé à cellules fermées
- Film extérieur indéchirable couleur grise, ondulé et en forme de pyramide
- Épaisseur d'isolation de 6 à 10 mm
- Épaisseur de cuivre de 0,8 à 1 mm

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	∅	[mm]	ÉPAISSEUR CUIVRE [mm]	ÉPAISSEUR DE LA GAINE [mm]
SCD600010	CU 1/4"	6,35	0,8	6
SCD600011	CU 3/8"	9,52	0,8	6
SCD600012	CU 1/2"	12,7	0,8	6
SCD600013	CU 5/8"	15,88	1	10
SCD600014	CU 3/4"	19,05	1	10

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE LA GAINE

CARACTÉRISTIQUES	DONNÉES TECHNIQUES
TEMPÉRATURE D'UTILISATION	-45°C + 100°C
POIDS SPÉCIFIQUE	35 kg/m ²
COEFFICIENT DE CONDUCTIVITÉ THERMIQUE DIN 52613	0,0040 W/mK
PERMÉABILITÉ À LA VAPEUR DIN 52615	N6200
ÉPAISSEUR DE LA GAINE	6 mm: 1/4" - 3/8" - 1/2"; 10 mm: 5/8" - 3/4"
CLASSE DE RÉACTION AU FEU (EN 13501)	Cl-s1,d0

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SCD600010	
SCD600011	
SCD600012	
SCD600013	
SCD600014	