

Appareillage et systèmes > PROTECTION DES CABLES > PROTECTION DES CABLES ATEX > GAINES DE PROTECTION DE CABLES ET RACCORDS ATEX > Gains de protection de câbles et raccords ATEX

DÉSIGNATION ARTICLE : [Gaine EXL50](#)

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	47507105
Description article	Ces gaines rencontrent plusieurs applications et peuvent être installés dans tous les types de zones potentiellement explosives indiquées par la directive ATEX (zone 0,1,2,20,21,22).
Type de raccordement	Raccord CM
Poids article	0,410 Kg
Diamètre extérieur	58,5
Diamètre intérieur	50,5

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

SÉRIE

Atex

APPLICATIONS

Explosif, Industrie, Naval, Bâtiment

CARACTÉRISTIQUES

Haut coefficient de vieillissement. Excellente résistance aux agents atmosphérique, aux huiles, à l'air salin marin, aux acides minéraux.

ROHS

1