

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 EXL12](#)

### CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	47507102
Description article	<b>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).</b>
Type de raccordement	<b>Raccord CM</b>
Poids article	<b>0,210 Kg</b>
Diamètre extérieur	<b>17</b>
Diamètre intérieur	<b>12</b>

### 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