

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 EXDAR12](#)

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	47507001
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	0,300 Kg
Diamètre extérieur	17
Diamètre intérieur	12

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

SÉRIE

Atex

APPLICATIONS

Explosif, Industrie, Naval, Bâtiment

CARACTÉRISTIQUES

Resistance élevée à l'écrasement et à l'étirement. Haut coefficient de vieillissement. Excellente résistance aux agents atmosphérique, aux huiles, à l'air salin marin, aux acides minéraux. Auto-extinguible V0 selon UL94.

ROHS

1