FICHE TECHNIQUE



CODE ARTICLE: 47507003

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

DÉSIGNATION ARTICLE: Gaine EXDAR20

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES	
Code article	47507003
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 raccorde ment	Raccord CM
Poids article	0,510 Kg
Diamètre extérieur	27
Diamètre intérieur	20,5

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