



Atmosferas explosivas

**Suporte de Parede 90° ATEX com Rosca  
3/4" NPT Discount Price:-- Regular**



## **Product Summary:**

Supórt industrial em alumínio com acabamento em cinzento, para instalação à superfície de luminárias antideflagrantes.

Possui certificação ATEX e IECEX, o que o torna adequado para áreas com atmosferas potencialmente explosivas.

O seu grau de proteção IP66 permite a sua instalação em zonas húmidas.

A parte inferior é constituída por uma caixa de derivação com quatro condutas rosadas métricas de 3/4" NPT (fechadas com um tampão hexagonal). Os buincs ATEX devem ser adquiridos para as vias a utilizar.

Luminária ideal para fábricas, armazéns, oficinas, galpões industriais, navios, cabines de pintura, postos de



Atmosferas explosivas

gasolina e áreas com atmosferas potencialmente explosivas em geral.

**Características:**

-Compatível com os nossos projectores e campânulas ATEX de qualquer potência.

-Pintado por pulverização eletrostática, com um elevado grau de anti-corrosão.

-Adequado para as zonas 1 e 2 (gases) + 21 e 22 (poeiras).

-Marcação II2GDEx db IIB+H2 T6/T5 Gb

Ex tb IICT 80°C/T95°C Db

-Tamb:-60°C/+40°C (T6/T80°C)

-Hermeticamente selado por rosca (fixado com parafusos hexagonais A2-70).

-Tamanho da base: 134 x 134 mm.

-Comprimento total do braço: 297 mm.

-Parafusos de fixação à superfície não incluídos.