



Modelo
FNAE701

DESCRIÇÃO

Luminárias tipo pendente para atmosferas explosivas, com corpo e grade em liga de alumínio fundido de alta resistência, com refrator em vidro boro silicato. Adequada para aplicações em Zona 1 ou 2, com proteção “a prova de explosão”, para alguns grupos de gases. Entrada rosqueada de 3/4" NPT. Pintura eletrostática na cor cinza texturizada. Proteção em vidro resistente a choques térmicos. Vedado com borracha para evitar histórico de danos e calor.

CÓDIGOS

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
FNAE702P1	luminária, soquete E27 para lâmpada fluorescente espiral até 12W
FNAE702P2	luminária, soquete E27 para lâmpada BULBOLED A60
FNAE702M1	luminária, soquete E27 para lâmpada mista 160W
FNAE702M2	luminária, soquete E27 para lâmpada fluorescente espiral até 45W
FNAE702G1	luminária, soquete E27 para lâmpada mista 250W
FNAE702G2	luminária, soquete E27 para lâmpada fluorescente espiral até 60W

APLICAÇÕES

Recomendamos o uso em locais que vapores ou gases inflamáveis entrem em contato com o ar e a iluminação. Como em Usinas, Indústrias Químicas, Alimentícias, Petroquímicas, Tintas e Vernizes, Farmacêuticas, Plataformas, entre outros ambientes similares.

As informações podem sofrer alterações sem prévio aviso.