

Ottawa Engenharia
fone: (31) 3418-2175
email: ottawaeng@terra.com.br

Protetor contra explosão em tubulação Modelo LE 16 3" (Válvula corta-chamas) - conexão flange ABNT-NBR 7675 PN10 (ISO 2531), classe de pressão do corpo PN 10, corpo em ferro nodular ASTM A 395, armações em AISI 304, colmeias em AISI 316.

Certificado: CERT. MATERIA PRIMA + TESTE HIDROSTATICO

PREÇO

O preço unitário é de R\$ 5.790,00 (cinco mil e setecentos e noventa reais).

PRAZO DE ENTREGA – 40 DIAS * podendo variar conforme disponibilidade de estoque

GARANTIA - 01 ano contra defeitos de fabricação.

FRETE – FOB

PRAZO DE PAGAMENTO - 50% para confirmação do pedido e 50% para 28 dias*

*Mediante aprovação prévia do cadastro

IMPOSTOS – Todos inclusos, empresa enquadrada no Simples nacional

VALIDADE DA PROPOSTA - 30 dias.

**** Os fabricantes de VCC definem que a máxima distância de instalação deste dispositivo do ponto de ignição não deve ultrapassar vinte vezes o diâmetro da VCC.**

Curitiba, 13 de setembro de 2017.

Atenciosamente,
Cristiane Eifler