

EXH500 - HOLOFOTE PARA ATMOSFERAS EXPLOSIVAS



Utilizados na inspeção de equipamentos em atmosferas explosivas

- ✓ Versatilidade no manuseio;
- ✓ Resistente a impactos
- ✓ Própria para inspeção de equipamentos em atmosferas explosivas;
- ✓ Alto índice de luminosidade;
- ✓ Fácil manutenção
- ✓ Classe de temperatura: T2 ou T3
- ✓ Classe 1, div. 1 e 2, Grupo IIB
- ✓ Grau de proteção: IP55
- ✓ Certificações: INMETRO e CEPEL

CARACTERÍSTICAS

Alto índice de luminosidade

- Lâmpada halógena e 100W, 200W ou 300W

Tensão de Alimentação: 12V, 24V, 110V ou 220V

Resistência contra impactos

- Corpo em alumínio fundido
- Prensa-cabos à prova de explosão
- Vidro em cristal temperado com espessura de 10mm para variação de temperatura e resistência contra impactos

Fácil manutenção

- A selagem não é necessária; assim, a troca de lâmpadas, visor ou cabos é extremamente fácil

Dimensões: (A x L x C): 215 x 270 x 185mm

Peso: Aproximadamente 5,5Kg

REFERENCIAS COMERCIAIS	LÂMPADAS HALÓGENAS				CLASSE DE TEMPERATURA
	VOLTS	WATTS	QTDE	TIPO	
EXH500(A)	12V	100W	2 a 50W	BI-PINO	T3
EXH500(B)	12V	200W	2 a 100W	BI-PINO	T2
EXH500(C)	24V	100W	2 a 50W	BI-PINO	T3
EXH500(D)	24V	200W	2 a 100W	BI-PINO	T2
EXH500(E)	24V	300W	2 A 150W	BI-PINO	T2
EXH500(F)	127V	200W	2 a 100W	BI-PINO	T2
EXH500(G)	220V	200W	2 a 100W	BI-PINO	T2
EXH500(H)	127V	100W	1 de 100W	PALITO	T3
EXH500(I)	127V	200W	1 de 200W	PALITO	T2
EXH500(J)	127V	300W	1 de 300W	PALITO	T2
EXH500(K)	220V	100W	1 de 100W	PALITO	T3
EXH500(L)	220V	200W	1 de 200W	PALITO	T2
EXH500(M)	220V	300W	1 de 300W	PALITO	T2