LUMINÁRIAS E REFRIGERAÇÃO





CATÁLOGO DE PRODUTOS
LUMINÁRIAS E REFRIGERAÇÃO

ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO

## LB-HE- VISOR DE NÍVEL DE ÓLEO REDONDO ACRÍLICO



•	Código	A	с	D	E	R	resist.pressão Temp.ambiente	resist.pressão 60°C	Resist.pressão 0 °C
	00182	11	18,5	30	19	1/2 BSP	1000Psi	700Psi	700Psi



PRODUTOS / ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO / LB-HE- VISOR DE NÍVEL DE ÓLEO REDONDO ACRÍLICO

ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO

## LB-HE- VISOR DE NÍVEL DE ÓLEO REDONDO ACRÍLICO



Código	A	С	D	E	R	resist.pressão Temp.ambiente	resist.pressão 60 °C	Resist.pressão 0 °C
00183	10	21	35	23	3/4 BSP	1000Psi	520Psi	700Psi



PRODUTOS / ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO / LB-HE- VISOR DE NÍVEL DE ÓLEO REDONDO ACRÍLICO

ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO

# LB-HE- VISOR DE NÍVEL DE ÓLEO REDONDO ACRÍLICO



Código	Α	с	D	E	R	resist.pressão Temp.ambiente	resist.pressão 60°C	Resist.pressão 0 °C
00227	10	23	39	26	1 BSP	600Psi	450Psi	250Psi



PRODUTOS / ILUMINAÇÃO - PROTEÇÃO E REFRIGERAÇÃO / LB-HE- VISOR DE NÍVEL DE ÓLEO REDONDO ACRÍLICO

#### ACABAMENTO

Corpo fabricado em acrílico transparente.

#### **FIXAÇÃO**

Fixação através de rosca da peça.

### MATÉRIA-PRIMA

Acrílico transparente.

#### USO

Utilizado para visualização do nível de líquidos de máquinas e equipamentos.

Rosca BSP= Rosca standard Inglesa Paralela para Tubos(British Standard Pipe Thread), utilizada em líquidos, conforme norma ASME B.1.20.1

### MEDIDAS EXTERNAS DAS ROSCAS BSP:

1/2" - 14fios BSP = Øexterno da rosca 20,8mm 3/4" - 14fios BSP = Øexterno da rosca 26,3mm 1" - 11fios BSP = Øexterno da rosca 33mm 1.1/8" - 11fios BSP = Øexterno da rosca 37,9mm



