



Elementos de Comando Ex db tb - TGBR



Características:

Botão de rearme para utilização em painéis a prova de explosão (Ex db) e poeira combustível (Ex tb), corpo fabricado em alumínio extrudado, de alta resistência mecânica e a corrosão.

Aplicação:

Para aplicação em ambientes corrosivos e instalações em Zonas 1, 2, 21 ou 22 de indústrias tais como: refinarias; indústrias químicas e petroquímicas; gasodutos e oleodutos; terminais; plataformas de perfuração.

Acabamento:

Acabamento natural.

Marcação:

Gases: Zonas 1 ou 2, Ex db IIC Gb
Poeiras: Zonas 21 ou 22, Ex tb IIIC Db
Grau de proteção IP66 / IP66W

Normas:

ABNT NBR IEC 60079-0
ABNT NBR IEC 60079-1
ABNT NBR IEC 60079-31
ABNT NBR IEC 60529

Codificação:

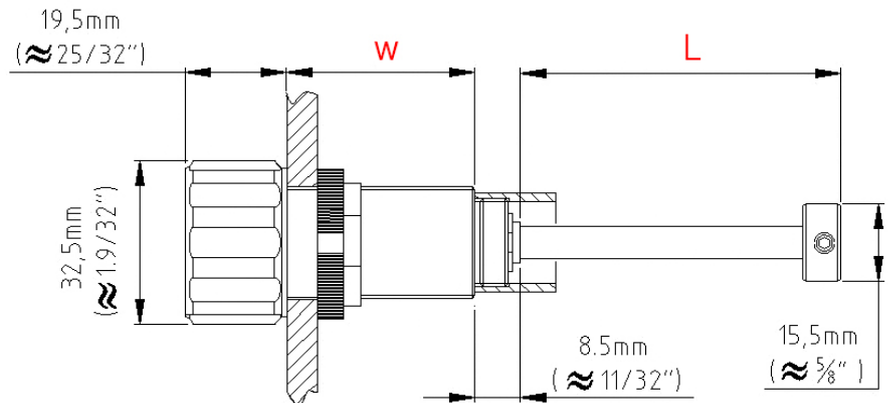
TGBRabc

TGBR = Código raiz

a = Comprimento para acoplamento em invólucros

b = Cor

c = Comprimento da haste



COMPRIMENTO	
mm	polegada
T = 25mm	= 1"
W = 40mm	= 1.19/32"

Direito reservado a Telbra de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou retirar produtos de linha.

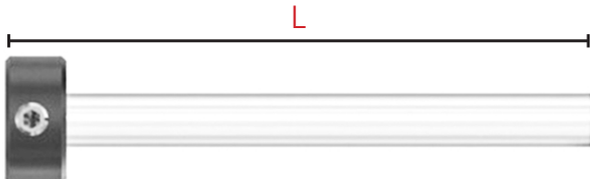
Central de Vendas: **55 11 2946-4646** / www.telbra.com.br / telbra@telbra.com.br



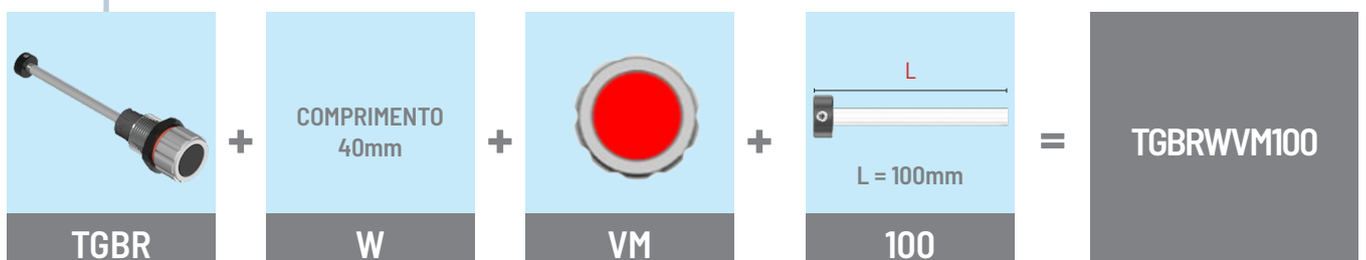
Elementos de Comando Ex db tb - TGBR



SISTEMÁTICA DE CODIFICAÇÃO

SISTEMÁTICA DE CODIFICAÇÃO		
COR	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
	AZUL	AZ
	AMARELO	AM
	VERMELHO	VM
	VERDE	VD
	BRANCO	BR
	PRETO	PR
COMPRIMENTO DO EIXO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
	100mm	100
	120mm	120
	300mm	300

EXEMPLOS DE CODIFICAÇÃO



Direito reservado a Telbra de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou retirar produtos de linha.