



Elementos de Comando Ex db tb - TGBPCO

Características:

Potenciômetro comum, 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

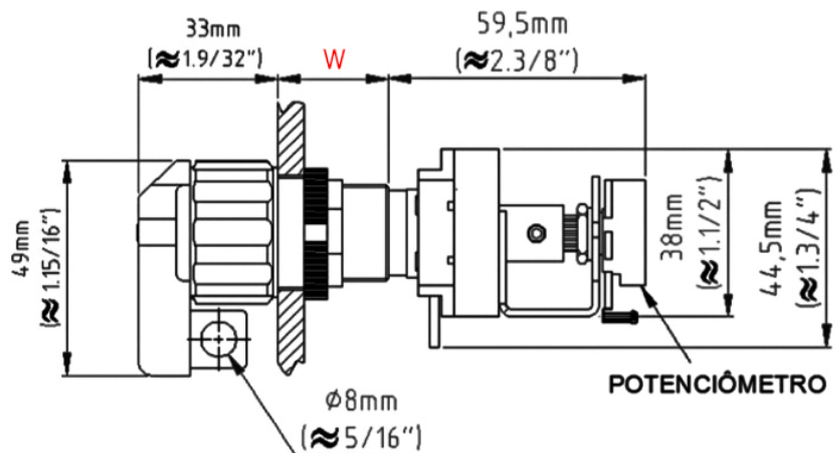
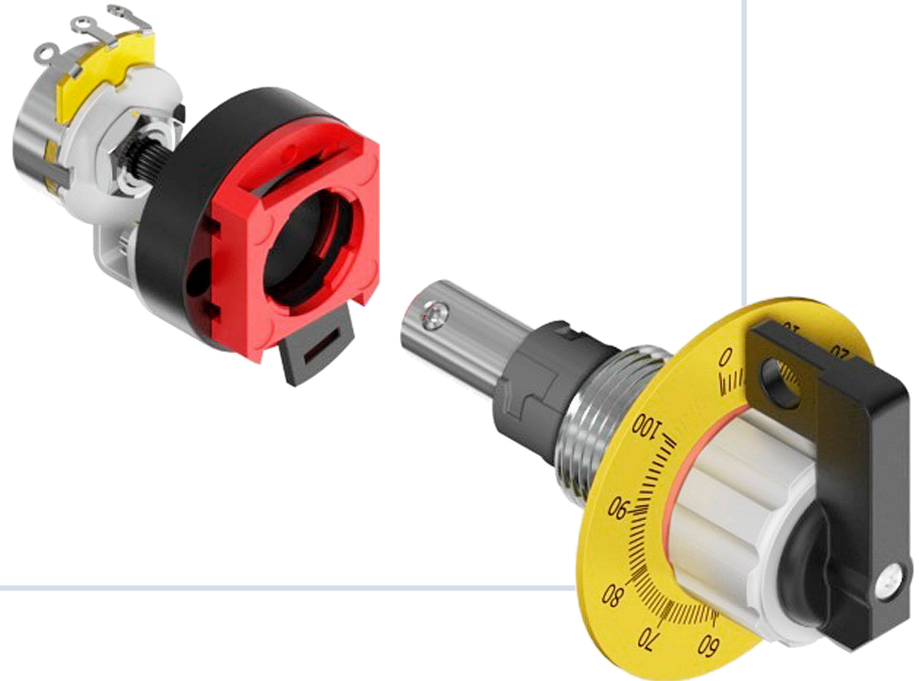
Codificação:

TGBPCOabc

TGBPMV = Código raiz

a = Comprimento da parte roscada

b = Valor da resistência



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.



Elementos de Comando Ex db tb - TGBPCO



SISTEMÁTICA DE CODIFICAÇÃO										
RESISTÊNCIA (Ω)	100 Ω	200 Ω	500 Ω	1K Ω	2K Ω	5K Ω	10K Ω	20K Ω	50K Ω	100K Ω
CÓDIGO	100R	200R	500R	1K	2K	5K	10K	20K	50K	100K

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.