

## BOTÃO DE IMPULSO

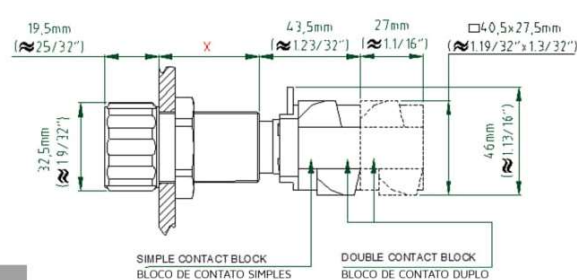
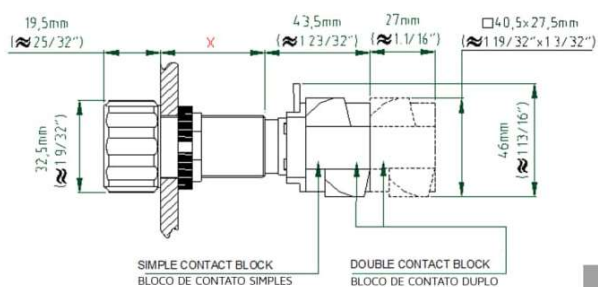


TIPO DE PROTEÇÃO	Ex "d" - À prova de explosão Ex "tb" - Contra ignição de poeira	À prova de explosão Contra ignição de poeira	Ex "d" - À prova de explosão Ex "tb" - Contra ignição de poeira
MARCAÇÃO	Ex d IIC Gb Ex tb IIIC Db	Class I, Groups B, C, D Class II, Groups E, F, G Class III	II 2 G Ex db IIC Gb II 2 D Ex tb IIIC Db
ÁREA DE APLICAÇÃO	Zona 1 Zona 2 Zona 21 Zona 22	Class I, Div 1 & 2, Groups B, C, D. Class II, Div 1 & 2, Groups E, F, G. Class III	Zona 1 Zona 2 Zona 21 Zona 22
GRAU DE PROTEÇÃO	IP66W (W: névoa salina)	Type 4X	IP66W (W: névoa salina)
TEMPERATURA DE APLICAÇÃO	-50°C to 60°C (-40°F to 158°F)	-50°C to 60°C (-40°F to 158°F)	-50°C to 60°C (-40°F to 158°F)
TIPO DE ROSCA	M22 x 1,5 3/4" NPSM	M22 x 1,5 3/4" NPSM	M22 x 1,5
COMPRIMENTO DE ROSCA	25mm (Normal) 40mm (Longo) 57mm (Extra Longo)	25mm (Normal) 40mm (Longo) 57mm (Extra Longo)	25mm (Normal) 40mm (Longo) 57mm (Extra Longo)
INSTALAÇÃO	<b>para ROSCA M22x1,5</b> Invólucros Ex "d": (parede min. 8 mm de filetes acoplados) Invólucros Ex "tb": (parede min. 3 mm de filetes acoplados) <b>para ROSCA 3/4"NPSM</b> Invólucros Ex "d": (min. 5 filetes totalmente acoplados) Invólucros Ex "tb": (parede min. 3 mm de filetes acoplados)	<b>para ROSCA M22x1,5</b> Invólucros Ex "d": (min. 7 filetes totalmente acoplados) Invólucros Ex "tb": (parede min. 3 mm de filetes acoplados) <b>para ROSCA 3/4"NPSM</b> Invólucros Ex "d": (min. 7 filetes totalmente acoplados) Invólucros Ex "tb": (parede min. 3 mm de filetes acoplados)	<b>para ROSCA M22x1,5</b> Invólucros Ex "d": (parede min. 8 mm de filetes acoplados) Invólucros Ex "tb": (parede min. 3 mm de filetes acoplados)
CERTIFICADO DE CONFORMIDADE	<p>Segurança</p> <p><b>INMETRO</b> CEPEL 97.0007U</p>	<p><b>CSA I UL</b> CSA: 2719982 UL: E489210</p>	<p><b>ATEX   IECEX</b> Sira 16ATEX1176U IECEX CSA 16.0032U</p>

TENSÃO NOMINAL	Ui 500V	
CORRENTE NOMINAL	Ith 10A	
CONTATOS PARA AC 15	<b>TENSÃO</b>	<b>CORRENTE</b>
	220V	10A
	380V	7,5A
CONTATOS PARA DC 13	<b>TENSÃO</b>	<b>CORRENTE</b>
	24V	2,75A
	60V	1,10A
	110V	0,55A
	220V	0,27A

M22 x 1,5

3/4" NPSM

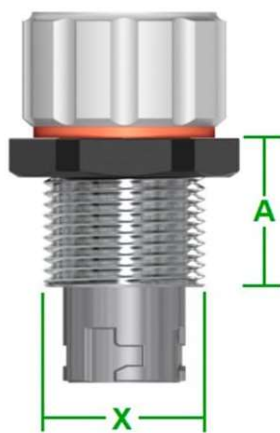


X	
(mm)	(poL)
25mm	≈ 1"
40mm	≈ 1.19/32"
57mm	≈ 2.1/4"

**X** TIPO DE ROSCA

X	
COD.	TAMANHO
22	M22x1,5
26	3/4" NPSM

**A** COMPRIMENTO DE ROSCA



A	
COD.	TAMANHO
N	25mm
L	40mm
X	57mm

**B** COR



COD.	AZ	AM	VM	VD	BR
------	----	----	----	----	----

**C** BLOCO DE CONTATO

COD.	10	01	11	20	02