



## DESCRIZIONE



I pulsanti di emergenza sono progettati per l'installazione su custodie a prova di esplosione e possono operare in impianti industriali con atmosfera potenzialmente esplosiva, classificata come Zona 1 e Zona 2 per i gas e Zona 21 e Zona 22 per le polveri combustibili. Generalmente sono utilizzati sulle custodie a prova di esplosione per controllo e funzione di arresto di emergenza. L'installazione è facile e sicura.

Sono disponibili in due differenti lunghezze, in base allo spessore della parete della custodia sulla quale saranno installati.

## SPECIFICHE

<b>Conformità</b>	Direttiva ATEX2014/34/UE	
<b>Certificazioni</b>	ATEX	- INERIS 14ATEX9013U
	IECEX	- INE 14.0032U
<b>Marcatura</b>	I M2	
	Ex-db I Mb	
	II 2 GD	
<b>Standards</b>	IEC 60079-0	EN 60079-0
	IEC 60079-1	EN 60079-1
	IEC 60079-31	EN 60079-31
	Ex-tb IIIC Db IP66	
<b>Temperatura ambiente</b>	ATEX	-60°C / +60°C
	IEC-Ex	-60°C / +60°C
<b>Materiale</b>	Alluminio	
	Acciaio Inox AISI 304 or AISI 316L	
<b>Filettature</b>	M24x1.5 (Standard)	
	M20x1.5, M25x1.5, M32x1.5 (Su richiesta)	
<b>Grado di protezione IP</b>	IP66	
<b>Collegamenti</b>	Bloccaggio cavo a vite	

## MODELLI



Sgancio a rotazione



Senza aggancio



Pulsante con chiave

## NOTE

- Installazione deve essere effettuata solamente da personale autorizzato e qualificato.

## CODICE D'ORDINE

PFCL	Pulsante con chiave serie lunga				
PFCS	Pulsante con chiave serie corta			C5	2 NC
PFNL	Senza aggancio serie lunga			C4	2 NO
PFNS	Senza aggancio serie corta			C3	1NO + 1NC
PFRL	Sgancio a rotazione serie lunga	Z	Nero ●	C2	1 NC
PFRS	Sgancio a rotazione serie corta	R	Rosso ●	C1	1 NO
<b>DIMENSIONI</b>		<b>COLORI</b>		<b>CONTATTI</b>	
<b>CODICE D'ORDINE</b>					

## ESEMPIO

**PFCS Z C4**

(Pulsante con chiave serie corta, nero con 2 NO contatti )

- Colori differenti sono opzionali, contattare l'ufficio tecnico.