

# UNITÀ DI COMANDO A PULSANTE

serie  
**DP - DFP**

Protezione	Gas	1-2	II2G	Ex d IIC or IIB+H <sub>2</sub> Gb
	Polveri	Zona 21-22	II2D	Ex tb IIIC Db

Grado di Protezione	IP66
---------------------	------

Temp. Amb.	Standard	-20°C	+40°C
	Estesa	-50°C	+80°C

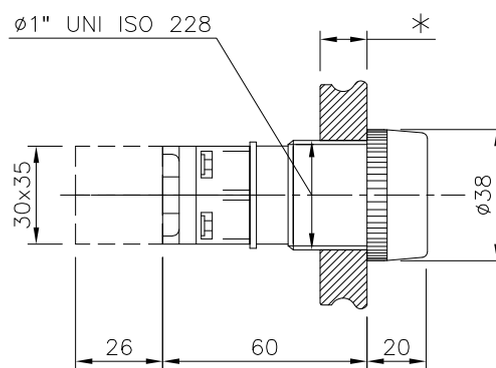
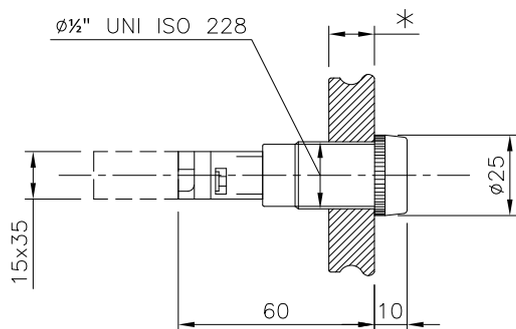


Norme e Certificati		Direttiva 2014/34/UE (ATEX)
		EN 60079-0 • EN 60079-1 • EN 60079-31
		INERIS 14 ATEX 9009U
		IEC 60079-0 • IEC 60079-1 • IEC 60079-31
		IECEx INE 14.0023U

- Per custodie COELBO Serie CCA - CCL - CCF (vedi sez. B).
- La serie da 1/2", grazie alle dimensioni contenute, consente di ridurre gli ingombri sulle custodie dove sono montate.
- Corpo in ottone zincato.
- Ghiera in ottone cromato e/o in policarbonato cromato.
- Alberi di comando in acciaio inox.

Opzioni	- Colore tasto diverso dallo standard (nero): verde, giallo, bianco, azzurro.	- Tasto protetto da gomma siliconica nei colori bianco, rosso, nero, verde, giallo
	- Possibilità di montare due o più contatti.	

## PULSANTI



## NOTE

Le unità di comando assumono la classe di temperatura della custodia sulla quale vengono montate.

Sono installabili su custodie fino a 160,6 dm<sup>3</sup> per il gruppo IIB+H<sub>2</sub> e fino a 62,9 dm<sup>3</sup> per il gruppo IIC.

Queste unità possono essere montate su apparecchiature elettriche adatte al gruppo IM2 (miniere grisoutose) se nessun componente è realizzato in lega leggera. Il conseguente modo di protezione sarà Ex d I Mb.

(\*) vedi pag. B11 per le CCA-CPS, pag. B21 per le CCL-CPL e pag. B31 per le CCF.

Contatti: per ulteriori informazioni vedi pag. C05.

Tipo	Filettatura	Contatto	Elemento	Tasto	Peso (g)
DP 1	Ø1/2"	NA	Marcia - ON	Nero	115
DFP 1	Ø1"				220
DP 0	Ø1/2"	NC	Arresto - OFF	Rosso	115
DFP 0	Ø1"				220

### Esempio: DP 1V

Codifica d'Ordine

Tipo	Elemento	Colore Tasto (nero= std.)	Protezione in Gomma
<b>DP</b> = unità da 1/2"	<b>0</b> = Arresto	<b>V</b> = verde	<b>..</b> = nessuna
<b>DFP</b> = unità da 1"	<b>1</b> = Marcia	<b>G</b> = giallo	<b>S</b> = presente
		<b>B</b> = bianco	
		<b>A</b> = azzurro	