



800

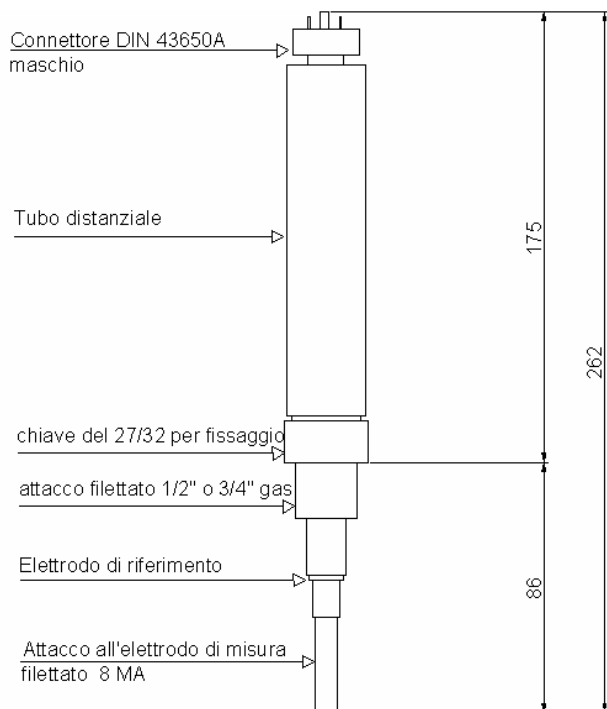
SONDA DI SICUREZZA conforme Direttiva 97/23/CE (PED) - certificazione B+D



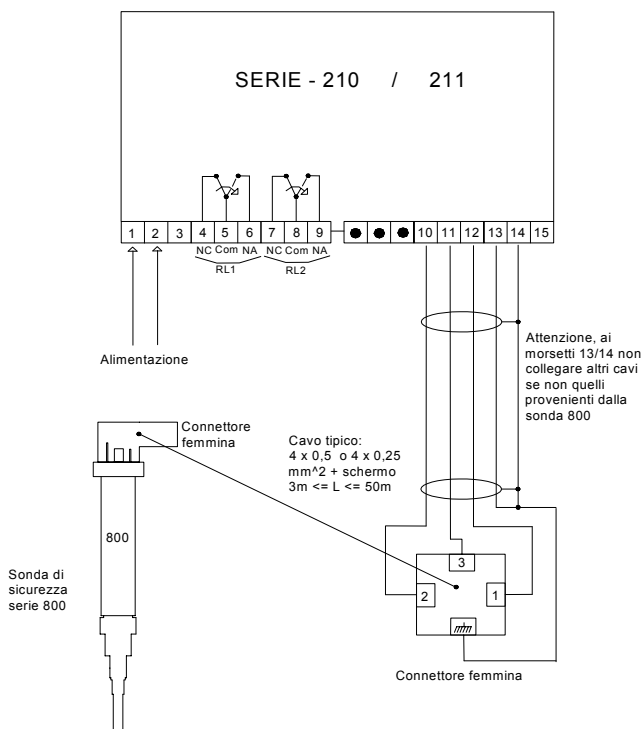
CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Tipo di sensore:** conduttivo
- **Corpo sonda:** acciaio inox
- **Attacco:** 1/2" o 3/4" GAS
- **Connessione elettrica:** DIN 43650A con pressacavo PG 11
- **Grado di protezione:** IP65
- **Elettrodo:** filetto maschio 8MA
- **TS:** 239 °C (all'elettrodo)
- **PS:** 32 bar (all'elettrodo)
- **Peso:** 400gr
- **Materiali controllati:** acqua

DIMENSIONI DI INGOMBRO



SCHEMA DI COLLEGAMENTO



CODICI DI ORDINAZIONE

CODICE	TEMPERATURA	PRESSIONE	ATTACCO CORPO	ELETTRODO	NOTE
800-000-50	239 °C	32 bar	1/2" inox 303	L = 86mm inox AISI 303	
800-000-51	239 °C	32 bar	3/4" inox 303	L = 86mm inox AISI 303	

ACCESSORI

999-800-05		Elettrodo di misura per la sonda di sicurezza L = 500mm	L = 500mm inox AISI 303	
999-800-10		Elettrodo di misura per la sonda di sicurezza L = 1000mm	L = 1000mm inox AISI 303	

Le informazioni riportate possono subire variazioni senza preavviso.

[800_CAT.doc] apr - 10