



DECAL MEDITERRANEO S.r.l. SEDE LEGALE: Via Triboldi Pietro, 4 26015 - Soresina (CR) www.decal.it		TITOLO STUDIO NUOVO DEPOSITO INGEGNERIA DI BASE Oggetto SPECIFICA TECNICA STRUMENTI		 MED ENGINEERING S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA SEDE TECNICA: Via Alcibiade, 33 96100 - SIRACUSA www.medengineering srl.com Tel./Fax. +39 - (0)931 - 491284	
STABILIMENTO: AUGUSTA	IMPIANTO: PUNTA CUGNO	COMMESSA: I.B._X_XI_PR_103			
ELABORATO:  ITING ITALIANA INGEGNERIA S.r.l. SEDE LEGALE: Via Necropoli Grotticelle, 17 Pal. A 96100 - SIRACUSA Mail: inbox@iting.it Tel. +39 - (0)931 - 444.111 Fax. +39 - (0)931 - 417.029		CONTROLLATO  MED ENGINEERING S.r.l. Società di Ingegneria SEDE TECNICA: Via Alcibiade, 33 96100 - SIRACUSA www.medengineering srl.com Tel./Fax. +39 - (0)931 - 491284		APPROVATO DECAL MEDITERRANEO S.r.l. SEDE LEGALE: Via Triboldi Pietro, 4 26015 - Soresina (CR)	
NOME FILE: C-10054-STR-ST-X01		NOME FILE: 408_I.B._X_XI_STR_103_rev02.pdf		PAGINE 1	DATA 03/03/11
<small>Questo disegno è proprietà esclusiva della Società MED ENGINEERING S.r.l. Se ne proibisce espressamente la duplicazione e la visione a terzi.</small>					

RILEVATORE DI PASSAGGIO PIG

Sensore di rilevamento passaggio PIG di facile installazione e manutenzione avente le seguenti caratteristiche:

- Installazione : Saldatura su tubo mediante flangia
- Flusso PIG da rilevare : Bidirezionale
- Reset : Meccanico automatico
- Rating : ANSI 150
- Lunghezza d'immersione : Regolabile
- Tubazione coibentata : Si

CAMPO DI FUNZIONAMENTO

- Temperatura : -10 ÷ 45 °C