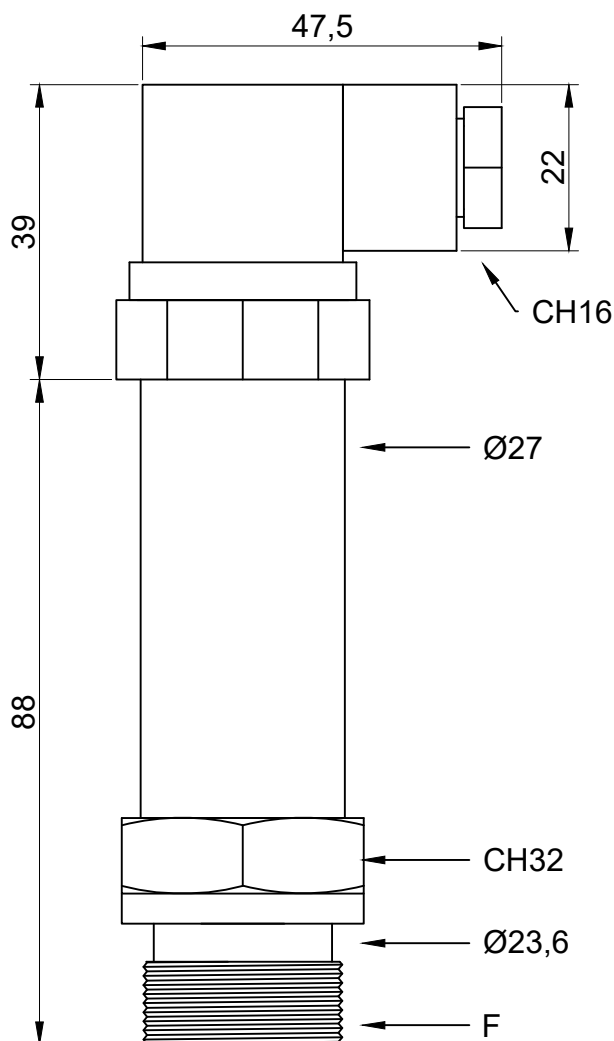
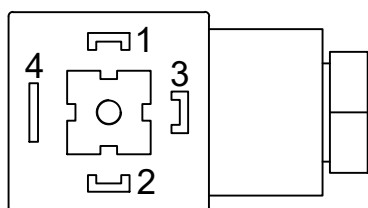


TRASDUTTORE DI PRESSIONE / PRESSURE TRANSDUCER



Vista Connettore / Connector view



Pin 1 : + Power supply
Pin 2 : Out 4...20mA
Pin 3 : N.C.
Pin 4 : N.C.

MODELLI / MODELS

Codice	Campo di misura	F
TMA40428	0...0.25 bar	3/4"
TMA40428/1	0...0.1 bar	3/4"
TMA40428/2	0...0.2 bar	3/4"
TMA40428/3	0...0.5 bar	3/4"
TMA40429	0.8...1.2 bar	1/2"

CARATTERISTICHE TECNICHE

Connettore: M20 (DIN43650)
Alimentazione: 10...28Vdc
Uscita: 4...20mA ($R < U - 10 / 0.02 \Omega$)
Precisione: 0.5% f.s.
Ambiente: 0...70°C - IP65
Fluidi: Acque dolci (TMA40428/x)
Acque grigie
Acque nere
Gasolio
Aria (TMA40429)

Per il collegamento utilizzare cavo schermato e nel caso di utilizzo di TMA40428/X prevedere valvola di intercettazione

TECHNICAL FEATURES

Connector: M20 (DIN43650)
Power supply: 10...28Vdc
Output: 4...20mA ($R < U - 10 / 0.02 \Omega$)
Accuracy: 0.5% e.s.
Environment: 0...70°C - IP65
Fluids: Fresh water (TMA40428/x)
Grey water
Waste water
Fuel
Air (TMA40429)

Use shielded cable for connection and, when using TMA40428/X, provide a shut-off valve.

Rev:	Date:	Descrizione modifiche - Description of changes:	SAN GIORGIO S.E.I.N. GENOVA - ITALY			
2	17/09/10	Modificate caratteristiche tecniche	Tel. 010-8301222 www.sangiorgiosein.com			
3	31/03/11	Aggiunte note per TMA40428/2	Trasduttore di pressione			
4	01/04/11	Aggiunta compatibilità con Acqua e Gasolio				
5	19/10/11	Aggiunto codice per pressione atmosferica TMA40429	Number:	Product code:	Sheet:	Size:
6	19/03/14	Aggiunto codice TMA40428/5 e aggiunta colonna filettature	D060720	TMA4042x	1/1	A4
7	10/11/20	Aggiunte caratteristiche tecniche in lingua inglese	Compiled:	Checked:	Approved:	
Se non diversamente specificato, tutte le dimensioni sono da intendersi in mm e le tolleranze delle quote $\pm 0.1\text{mm}$			Silvestri M.	Manuelli M.	Manuelli M.	