

2. DATI TECNICI

Custodia	In alluminio pressofuso, verniciatura antiacida
Body and cover	Die cast aluminium, corrosion resistant paint
Grado di protezione	IP54
Degree of protection	
Montaggio	A parete o a quadro
Mounting	Wall or panel
Limite di incertezza max.	≤ 1%
Accuracy	
Isteresi	≤ 0.5%
Hysteresis	
Linearità	≤ 0.5%
Non linearity	
Ripetibilità	≤ 0.5%
Repeatability	
Limite temperatura ambiente	-20...+ 80 °C
Room temperature range	

SERIE 160	
Larghezza diagramma	120mm
Chart width	
Ampiezza di Registrazione	100mm
Useful width	
Avanzamento Diagramma	20mm / ora (std)
Chart speed	20mm / hour (std)
Alimentazione trasportatore	Carica Meccanica o 24 V 50Hz
Chart drive	24 V 50Hz or Spring tightening
Peso	~6 Kg
Weight	



3. IDENTIFICAZIONE STRUMENTO

I dati necessari all'identificazione dello strumento (modello, matricola, alimentazione, elementi, scale, ecc...) sono riportati su una targhetta interna.

3. IDENTIFICATION

The recorder identification data (model, part number, supply, elements, scales, etc..) are reported on a plate located inside the instrument.

4. CONNESSIONI

Tutte le connessioni si trovano sul retro dello strumento. I riscontri colorati in prossimità degli attacchi identificano l'elemento di misura e le rispettive penne scriventi.

4. CONNECTIONS

The pneumatic connections are located at the rear bottom of the instrument housing. The measuring element and the corresponding writing pens are identified by coloured labels, situated near the connections.

CONNESSIONI ELEMENTI DI MISURA MEASURING ELEMENT CONNECTIONS	ELEMENTO DI PRESSIONE PRESSURE ELEMENT	ATTACCO FILETTATO 1/2" GAS M (std) Threaded conn. 1/2" BSP M (std)
	ELEMENTO DI TEMPERATURA TEMPERATURE ELEMENT	CAPILLARE 2m ATTACCO 3/4" GAS M (std) 2mt capillary pipe, conn. 3/4" BSP M (std)
	ELEMENTO RICEVITORE RECEIVING ELEMENT	RACCORDO PER TUBO 4x5mm Fittings for 4x5mm pipe
CONNESSIONI ELETTRICHE ELECTRICAL CONNECTIONS	PRESSACAVO ESTERNO CASSA E MORSETTO INTERNO EXTERNAL CABLE GRIP AND BIPOLAR CLAMP PLUS GROUND SCREW LOCATED INSIDE THE INSTRUMENT HOUSING	

5. DIMENSIONI DI INGOMBRO

5. DIMENSIONS

