



➤ CAMPO SCALA  
➤ RANGE

-1/+3 bar  
-1/+5 bar

➤ CASSA  
➤ CASE

Riempita/Filled  
Secco/Dry

➤ USCITA  
➤ OUTPUT

4/20 mA  
4/20 mA

➤ ATTACCO  
➤ CONNECTION

1/2" Gas/Bsp  
1/2" Npt

➤ CODICE  
➤ CODE

M283A.E20341M  
M281A.E28443M

- Altre scale disponibili su richiesta: da 0/1 bar a 0/1600 bar o unità di misura corrispondenti.
- Different ranges available on request: from 0/1 bar to 0/1600 bar or equivalent units.

## MANO-TRASMETTITORE

### Pressure gauge with local readout



- Manometro DN100 a molla tubolare con trasmettitore integrato  
Doppio elemento di misura: molla tubolare e sensore elettronico  
Precisione indicatore  $\pm 0,5\%$  VFS ; trasmettitore  $\pm 0,25\%$  VFS tipica,  $\pm 0,5\%$  VFS massima  
Segnali di uscita: 4...20 mA, 0...5 Vcc, 0...10 Vcc (per campi  $\leq 600$  bar); 4...20 mA (per campi  $> 600$  bar)  
Grado di protezione: IP55 per versione a secco, IP67 per versione riempita di liquido  
Cassa e anello inox, Perno di attacco al processo e molla tubolare AISI 316 L, Trasparente in vetro temperato
- Pressure transmitter with local readout, case diameter 100 mm  
Double elastic element: bourdon tube and electronic sensor  
Accuracy: local readout  $\pm 0,5\%$  VFS ; transmitter  $\pm 0,25\%$  FSV typical,  $\pm 0,5\%$  FSV max  
Output signal: 4...20 mA, 0...5 Vcc, 0...10 Vcc (for ranges  $\leq 600$  bar); 4...20 mA (for ranges  $> 600$  bar)  
Protection degree: IP55 for dry execution, IP67 for filled version  
Stainless steel case and ring, Process connection and bourdon tube in AISI 316 L, Tempered glass window

- Per esecuzioni differenti dallo standard non esitate a contattare i nostri uffici commerciali.
- For products out of the standard range, please contact our sales offices.