

1

2

3

4

5

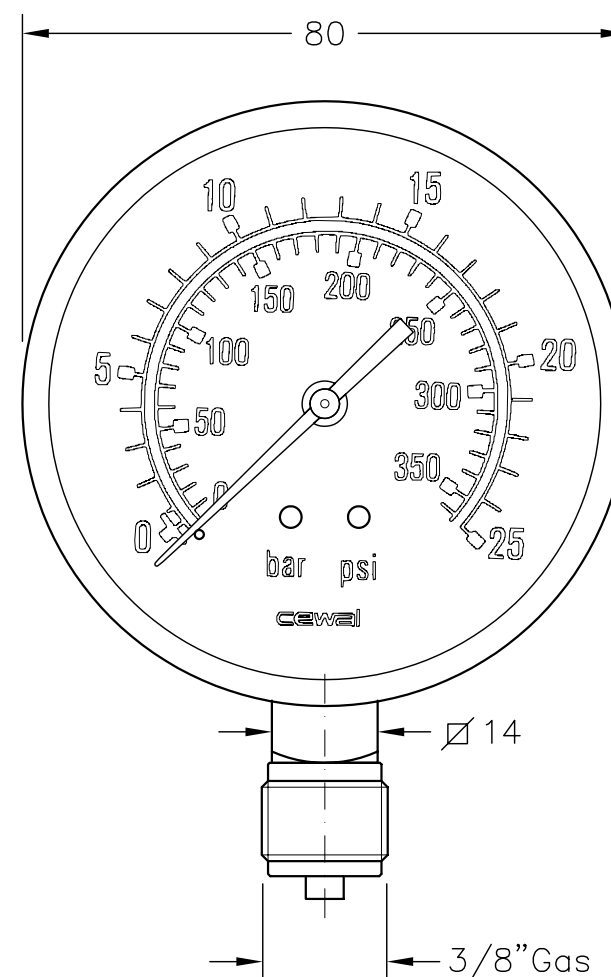
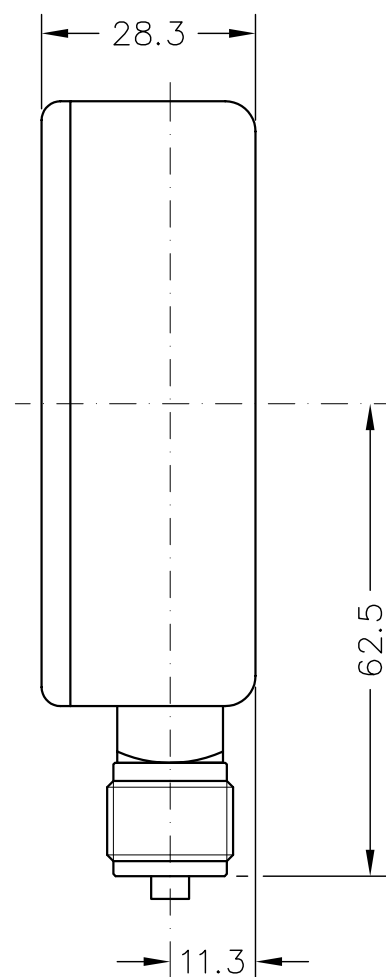
6

A

B

C

D



DATI TECNICI	
CAMPO DI LAVORO	0-25 bar / 0-360 psi
CASSA	ABS NERO (A)
TRASPARENTE	ALTUGLAS (METACRILATO)
QUADRANTE	ALLUMINIO FONDO BIANCO SCALA bar NERA psi ROSSA
INDICE	NYLON NERO (A)
TEMP.MAX.SOPPORTATA DAL CORPO	70°C
CLASSE	2,5
TARATURA	13 bar ± 2%f.s.
CONTROLLO	5 bar ± 3%f.s. / 20 bar ± 3%f.s.

1	16/11/99	Variato materiale cassa ed indice da METALLO a PLASTICA	A	Fe	
INDICE	DATA	CAUSA DELLA MODIFICA	INDICE	DISEGN.	APPROV.
MATERIALE:		TRATTAMENTO:	DISEGNATO: Fe	APPROVATO:	
MANOMETRO Ø80 RADIALE 3/8" GAS 25 bar/psi "CEWAL"			DIS. N°	91483610	1
			SCALA	1:1	DATA: 04/02/99
cewal S.p.A.			TOLLERANZE GENERALI Lavorati Angoli ±30° Quote 0-18±0.15 18-80±0.25 >80±0.4		Stampati Angoli ±2° Spessore ±10% Lunghezza o Ø 0.5%
			xxx = QUOTE CRITICHE DA TENERE SOTTO CONTROLLO DURANTE LA PRODUZIONE xx = QUOTE IMPORTANTI		Proprietà riservata a termini di legge. Questo disegno non può essere ceduto a terzi senza la ns preventiva autorizzazione.