



DATI TECNICI	
CAMPO DI LAVORO	0 mbar / 40 mbar
CASSA	METALLICA VERNICIATA GRIGIA
TRASPARENTE	ALTUGLAS (METACRILATO)
QUADRANTE	ALLUMINIO FONDO BIANCO GRAFICA NERA
INDICE	ALLUMINIO VERNICIATO NERO
TEMP.MAX.SOPPORTATA DAL CORPO	70°C
CLASSE	1.6
TARATURA	20 mbar \pm 2%f.s.
CONTROLLO	10 mbar \pm 3%f.s. / 30 mbar \pm 3%f.s.

(A)

1	20/11/13	Variato classe dello strumento da 2,5 a 1,6	A	<i>GA</i>	<i>AS</i>
INDICE	DATA	CAUSA DELLA MODIFICA	INDICE	DISEGN.	APPROV.

MATERIALE:	TRATTAMENTO:	DISEGNATO: <i>GA</i>	APPROVATO: <i>AS</i>
------------	--------------	----------------------	----------------------

MANOMETRO A POLMONE (GAS) RADIALE
 ϕ 63 1/4" Gc. 40 mbar SCALA UNICA "CEWAL"

DIS. N° 91406201
 SCALA 1:1 DATA: 04/10/96

1
 INDICE

cewal S.p.A. 30010 CAMPONOGARA (VENEZIA) ITALY
 via Gramsci N°42, tel. +39 041 462155
 fax. +39 041 4174282, www.cewal.com

TOLLERANZE GENERALI
 Lavorati Angoli \pm 30°
 Stampati Angoli \pm 2°
 Quote 0-18 \pm 0.15 Spessore \pm 10%
 18-80 \pm 0.25 >80 \pm 0.4 Lunghezza ϕ 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.