



DATI TECNICI	
CAMPO DI LAVORO	0 bar - 16 bar / 0 psi - 230 psi
CASSA	ACCIAIO INOX
TRASPARENTE	POLICARBONATO
QUADRANTE	ALLUMINIO FONDO BIANCO SCALA bar NERA psi ROSSA
INDICE	ALLUMINIO VERNICIATO NERO
TEMP.MAX.SOPPORTATA DAL CORPO	70°C
CLASSE	2,5
TARATURA	8 bar $\pm$ 2%f.s.
CONTROLLO	4 bar $\pm$ 2,5%f.s. / 12 bar $\pm$ 2,5%f.s.

1	13/10/17	Aggiunto "Made in Italy" sul quadrante	A	<i>Sp</i>	<i>Gd</i>
INDICE	DATA	CAUSA DELLA MODIFICA	INDICE	DISEGN.	APPROV.

MATERIALE:	TRATTAMENTO:	DISEGNATO: <i>Gd</i>	APPROVATO: <i>AF</i>
MANOMETRO GLICERINA POSTERIORE $\phi 63$ 1/4"GAS 16 bar/psi "CEWAL - MADE IN ITALY"		DIS. N° 91498030	1
		SCALA 1:1	DATA: 28/01/98
		<small>TOLLERANZE GENERALI</small> Lavorati Angoli $\pm 30'$ Quote 0-18 $\pm 0.15$ 18-80 $\pm 0.25$ >80 $\pm 0.4$	<small>Stampati Angoli <math>\pm 2'</math>          Spessore <math>\pm 10\%</math>          Lunghezza o <math>\phi</math> 0.5%</small>
<small>30010 CAMPONOGARA (VENEZIA) ITALY          via Gramsci N°42, tel. +39 041 462155          fax. +39 041 4174282, www.cewal.com</small>		<small>XXX = QUOTE CRITICHE DA TENERE SOTTO CONTROLLO DURANTE LA PRODUZIONE          XX = QUOTE IMPORTANTI</small>	
		<small>Proprietà riservata a termini di legge. Questo disegno non può essere ceduto a terzi senza la ns preventiva autorizzazione.</small>	