



DATI TECNICI	
CAMPO DI LAVORO	0°C / 120°C
CASSA	ABS CARICATO VETRO 17%
TRASPARENTE	ALTUGLAS (METALCRILATO)
QUADRANTE	ALLUMINIO FONDO BIANCO GRAFICA NERA
INDICE	NYLON NERO
TEMP.MAX.SOPPORTATA DAL CORPO	80°C
TARATURA	60°C ± 2°C
CONTROLLO	20°C ± 3°C / 100°C ± 3°C

INDICE	DATA	CAUSA DELLA MODIFICA	INDICE	DISEGN.	APPROV.
--------	------	----------------------	--------	---------	---------

MATERIALE:	TRATTAMENTO:	DISEGNATO: <i>Gd</i>	APPROVATO: <i>JF</i>
------------	--------------	----------------------	----------------------

TERMOMETRO POSTERIORE ABS $\phi$ 63 0/120°C 50mm GUAINA 1/2"Gc. "CEWAL"	DIS. N°	91606050	0	 
	SCALA	1:1	DATA: 29/10/98	

 S.p.A.	30010 CAMPONOGARA (VENEZIA) via Gramsci N°48, tel.041/462155 telefax.041/4174282	TOLLERANZE GENERALI Lavorati Angoli ±30° Quote 0-18±0.15 18-80±0.25 >80±0.4	Stampati Angoli ±2° Spessore ±10% Lunghezza o $\phi$ 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.
---	--	--	---	---	--