



**CERTIFICATO DI CALIBRAZIONE DI CELLA DI CARICO N. 192539**  
Load cell certificate of calibration

MODELLO	Model	SB	
N. DI SERIE	Serial N.	201804581	
PORTATA NOMINALE	Capacity	125,000	kg
SENSIBILITA' NOMINALE	Nom. sensivity	3,0000	mV/V
COMPENSAZIONE IN TEMP	Temp compensated	-10 ÷ +50	°C
ALIMENTAZIONE	Excitation	2,00 ÷ 15,00	Vcc
ISOLAMENTO	Insulation	> 5000	MOhm
RESISTENZA INGRESSO	Input resistance	355	Ohm
RESISTENZA USCITA	Output resistance	354	Ohm
SEGNALE DI ZERO	Zero signal	0,0199	mV/V

**CURVA DI RISPOSTA**  
Response curve

**CODICE COLORI**  
Colour code

%	CARICO Load kg	USCITA Output mV/V
---	----------------------	--------------------------

**SCHERMO NON COLLEG. AL CORPO CELLA**  
Screen non connected to load cell

0	0,000	0,0000	BIANCO	White	- SEGNALE	Signal
			VERDE	Green	+ SEGNALE	Signal
50	62,500	1,4984	NERO	Black	- ALIM.	Supply
			ROSSO	Red	+ ALIM.	Supply
			MARRONE	Brown	- RIFER	Refer.
100	125,000	2,9980	BLU	Blue	+ RIFER.	Refer.

TEMPERATURA DI PROVA	Test temperature	20 °C
MODO DI PROVA	Test mode	FLESSIONE
MATERIALE	Material	ACCIAIO INOX 17-4-PH
DISEGNO N.	Design N.	C.364

**NOTE**

DATA Date 28/03/2018

OPERATORE Operator 