

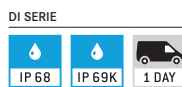


CB Q1 · CB Q2

Cella di carico a flessione e cella di carico shear beam in acciaio antiruggine

Dati tecnici

- Precisione secondo OIML R60 C3
- Conforme a CE e RoHS
- Protezione antipolvere ed antispruzzo IP68/IP69K (secondo EN 60529), ermeticamente saldato
- Acciaio inossidabile
- Campo di applicazione: Misurazione della forza di massa e pressione in condizioni ambientali difficili
- Adatto per bilance a piattaforma, bilance dosatrici, bilance a pavimento e altri dispositivi di pesata
- Attacco a 4 conduttori
- Valore caratteristico nominale: 2 mV/V
- Lunghezza cavo: 3 m
- Nota: classe di precisione OIML R60 C6 o versione antiesplorazione EX su richiesta



SU RICHIESTA



[Max] ≤ 500 kg

Modello Carico nominale

SAUTER	kg
CB 5-3Q1	5
CB 10-3Q1	10
CB 20-3Q1	20
CB 30-3Q1	30
CB 50-3Q1	50
CB 75-3Q1	75
CB 100-3Q1	100
CB 150-3Q1	150
CB 200-3Q1	200
CB 250-3Q1	250
CB 300-3Q1	300
CB 500-3Q1	500
CB 750-3Q2*	750
CB 1000-3Q2*	1000
CB 1500-3Q2*	1500

1 * FINO A ESAURIMENTO DELLE SCORTE

CB P1

Barra a flessione in acciaio inossidabile

Dati tecnici

- Precisione secondo OIML R60 C3
- Conforme a CE e RoHS
- Protezione antipolvere ed antispruzzo IP67 (secondo EN 60529), ermeticamente incapsulato
- Acciaio nichelato
- Campo di applicazione: Misurazione della forza di massa e pressione in condizioni ambientali difficili
- Adatta per bilance a piattaforma, bilance per silo, bilance da letto e altri tipi di bilance
- Attacco a 4 conduttori
- Valore caratteristico nominale: 3 mV/V
- Lunghezza cavo: 3 m



SU RICHIESTA



Modello Carico nominale

SAUTER	kg
CB 100-3P1	100
CB 250-3P1	250

Accessori CB Q1 · CB Q2

- Dispositivo di trazione, acciaio, zincato, adatto per CB Q1, SAUTER CE Q30901
- Dispositivo di trazione, acciaio, antiruggine, adatto per CB Q2, SAUTER CE Q34905
- 1 Piastra di base, acciaio, zincato adatta per CB Q1, SAUTER CE Q30903
- Piastra di base, acciaio, antiruggine, adatta per CB Q1, SAUTER CE RQ30903
- Piastra di base, acciaio, antiruggine, adatta per CB Q2, SAUTER CE Q34903
- 1 Cuscinetto, acciaio, antiruggine, adatto per CB Q1
5 – 50 kg, SAUTER CE Q30904
75 – 300 kg, SAUTER CE Q30905,
CB 500-3Q1, SAUTER CE Q30906
- Cuscinetto, acciaio, antiruggine, adatto per CB Q2, SAUTER CE Q34906
- Dinamometro da carica, acciaio, antiruggine, adatto per CB Q1, SAUTER CE RQ30907
- Piedino di appoggio, acciaio, antiruggine, adatto per CB Q2, SAUTER CE Q34901

Accessori CB P1

- Piede di appoggio, acciaio nichelato, filettatura M12, adatto per CB P1, SAUTER CE P2012
- 2 Dinamometro da carica, acciaio, antiruggine, adatto per CB P1, SAUTER CE P4022
- Piastra distanziale per piegatura CB P1 in acciaio, SAUTER CE P3012