

CELLA DI CARICO AL TAGLIO NZ

SHEAR BEAM LOAD CELL NZ

1000 kg ... 5000 kg

- **Acciaio nichelato, IP67** / Nickel-plated steel, IP67
- **OIML C3** / OIML C3

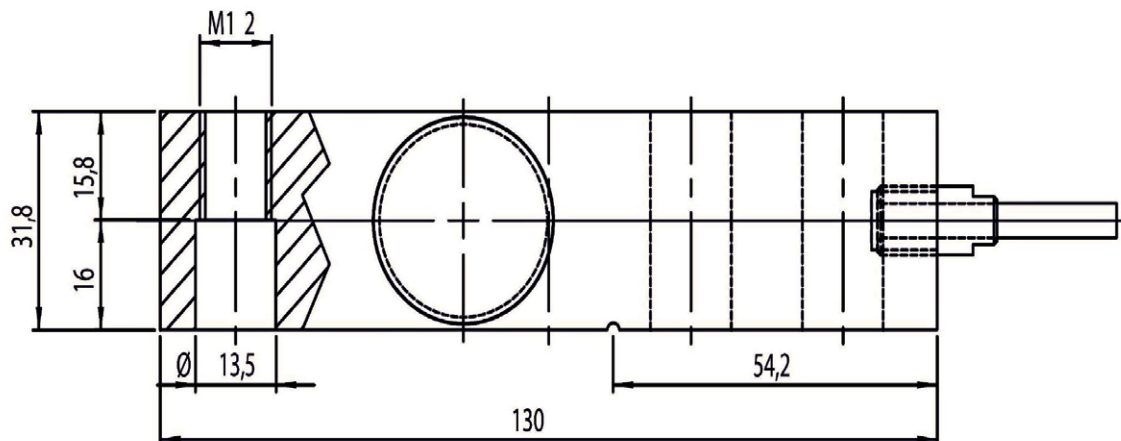


Portata Capacity	Codice Code
1000 kg C3	56500223
1500 kg C3	56500206
2000 kg C3	56500195
3000 kg C3	56500506
5000 kg C3	56720277

Cavo cella Cable					
+ Alim. + Excit.	- Alim. - Excit.	+ Segnale + Signal	- Segnale - Signal	Lungh. Length	Ø
Rosso Red	Nero Black	Verde Green	Bianco White	4 m	5 mm

Caratteristiche tecniche / Specifications

Sensibilità nominale / Output sensitivity	3,0 ± 0,003	mv/v
Errore combinato / Combined error	≤ ± 0,023	% FS
Sovraccarico / Safe overload	150	% Emax
Carico di rottura / Ultimate overload	300	% Emax
Tensione di alimentazione / Excitation	5 ... 12	Vac, Vdc
Alimentazione Massima / Max. excitation	18	Vac, Vdc
Impedenza di ingresso / Input impedance	350 ± 3,5	Ω
Impedenza di uscita / Output impedance	350 ± 3,5	Ω
Temperatura di utilizzo / Operating temperature	-30 ... +65	*C
Temperatura di stoccaggio / Storage temperature	-40 ... +80	*C



CELLA DI CARICO AL TAGLIO NZ

SHEAR BEAM LOAD CELL NZ

Codice Code	Accessori di montaggio Mounting accessories
73460021	Piedino regolabile per cella NZ fino a 2000 kg / Adjustable foot for NZ load cell up to 2000 kg
73460016	Piedino regolabile per cella NZ 3000 kg e 5000 kg / Adjustable foot for NZ load cell 3000 kg and 5000 kg
0C0492	Prolunga cavo cella di m 15 con cassetta di derivazione / 15 m extension cable with junction box
16820214	Piastre inox per applicazione a compressione / Stainless steel plates for compression applications
Pag. 34-35 cella e piastre assemblati / Pages 34-35 assembled load cell and plates	
0C2748	Prolunga cavo cella oltre m 3 fino a m 15 con connettore IP68 / 15 m extension cable with connector

fig. A

fig. A

fig.A

Fig. A

