



CP-15 è una cella di carico a colonna in acciaio legato di alta qualità, con superficie sferica su entrambe le estremità. Ha una buona struttura auto-ripristinante, compatta e buone prestazioni su impermeabilità con saldatura ad argon. Grazie al basso profilo può essere facilmente utilizzata su bilance per camion, ferroviarie, a tramoggia ec c.

Specifiche tecniche:

Potenza nominale (mV/V)	2,00 ± 0,005
Non linearità	± 0,02% di FS
Isteresi	± 0,02% di FS
Ripetibilità	± 0,01% FS
Creep (30 minuti)	± 0,02% di FS
Zero Balance	± 1,00% FS
Effetto della temperatura su zero	± 0,02% FS / 10 ° C
Effetto della temperatura in uscita	± 0,02% FS / 10 ° C
Resistenza d'ingresso (Ω)	700 ± 5
Resistenza di uscita (Ω)	700 ± 3
Resistenza di isolamento	≥ 5000MΩ
Tensione di eccitazione	10 V (CC / CA)
Intervallo di temperatura compensata	-10 ° C ~ + 50 ° C
Intervallo di temperatura di lavorazione	-20 ° C ~ + 60 ° C
Sovraccarico sicuro	120 % di FS
Cavo	Ø 6x12 m



**CELLA DI CARICO
A COLONNA
TIPO CP-15**

Capacità:

t 10-20-30-40

Dimensioni:

