

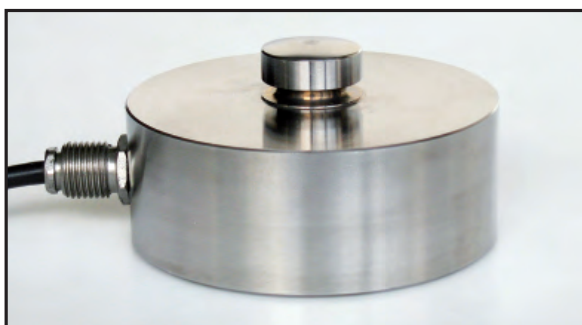
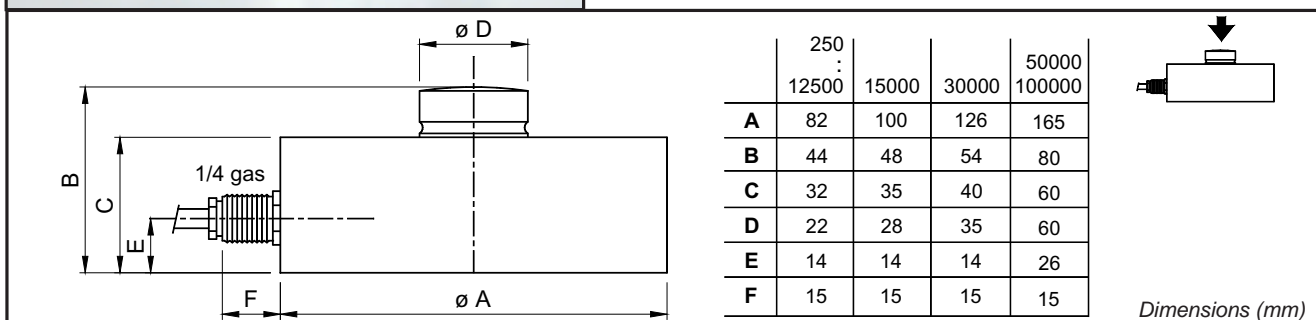


* CBL kg 250, 500, 1000, 2500, 5000, 7500, 10000 .....	Euro 250,00
CBL kg 12500 .....	Euro 263,00
CBL kg 15000 .....	Euro 340,00
CBL kg 30000 .....	Euro 450,00
CBL kg 50000, 100000 .....	Euro 800,00
* Versione cavo 10 metri / Sur demande version câble 10 m .....	Euro 13,00
Approvazione ATEX  II 1 G  II 2 D (zone 0-1-2-21-22) / Approbation ATEX (zone 0-1-2-21-22)	Euro 10,00
CERTIFICATO DI RIFERIBILITA' SIT / CERTIFICAT DE TRAÇABILITÉ SIT .....	Euro 50,00
Opzione 2 ponti estensimetrici da 350 Ohm e 2 cavi di uscita (per sistemi a doppia sicurezza ridondanti) / Options 2 ponts extensométriques de 350 Ohm et 2 cables de sortie (pour systèmes à double sécurité redondants)	Richiedere offerta (Demander l'offre)

A richiesta, per CBL da 2500 a 12500 kg, versione approvata  R60 C2 / C3 Vmin = Emax / 15000  
Sur demande, pour CBL de 2500 a 12500 kg, version approuvée



- ESECUZIONE ACCIAIO INOX 17-4 PH
- ERRORE COMBINATO < +/- 0,030 %
- GRADO DI PROTEZIONE IP 68
- RÉALISATION EN ACIER INOX 17-4 PH
- ERREUR COMBINÉE ≤ +/- 0.030 %
- DEGRÉ DE PROTECTION IP 68



**CARATTERISTICHE TECNICHE**

SENSIBILITA'	2 mV/V +/- 0.1%
EFFETTO DELLA TEMPERATURA SULLO ZERO	0.005 % / °C
EFFETTO DELLA TEMPERATURA SUL FONDO SCALA	0.003 % / °C
COMPENSAZIONE TERMICA	- 10°C / + 50°C
CAMPO DI TEMPERATURA DI LAVORO	- 20°C / + 70°C
CREEP A CARICO NOMINALE DOPO 4 ORE	0.03 %
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE MAX TOLLERATA	15 Volt
RESISTENZA D'INGRESSO	700 Ohm +/- 3
RESISTENZA DI USCITA	700 Ohm +/- 5
BILANCIAMENTO DI ZERO	+/- 1 %
RESISTENZA D'ISOLAMENTO	> 10000 MOhm
CARICO STATICO MASSIMO	150 %
CARICO DI ROTTURA in % sul FONDO SCALA	> 300 %
DEFLESSIONE A CARICO NOMINALE	0.4 mm

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

SENSIBILITÉ	2 mV/V +/- 0.1%
EFFET DE LA TEMPERATURE SUR LE ZÉRO	0.005 % / °C
DÉRIVE DE LA TEMPERATURE SUR LA PLEINE ÉCHELLE	0.003 % / °C
COMPENSATION THERMIQUE	- 10°C / + 50°C
GAMME DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	- 20°C / + 70°C
FLUAGE APRÈS 30 MINUTES	0.03 %
TENSION D'ALIMENTATION MAX TOLÉRÉE	15 Volt
RÉSISTANCE D'ENTRÉE	700 Ohm +/- 3
RESISTANCE DE SORTIE	700 Ohm +/- 5
ÉQUILIBRAGE DE ZÉRO	+/- 1 %
RÉSISTANCE D'ISOLEMENT	> 10000 MOhm
CHARGE STATIQUE MAXIMALE	150 %
CHARGE DE RUPTURE	> 300 %
DÉFLEXION À LA CHARGE NOMINALE	0.4 mm

**CAVO**

**CABLE**

LUNGHEZZA :		LONGUEUR :	
* CBL 250 - 10000	5 m	* CBL 250-10000	
CBL 12500 - 100000	10 m	CBL 12500-100000	
DIAMETRO	5 mm	DIAMÈTRE	
FILI CONDUTTORI	4 x 0.25 mm <sup>2</sup>	FILS CONDUCTEURS	



\* Dove previsto (où prévus)