

transdutec, s.a.

células de carga – load cells – weighing electronics



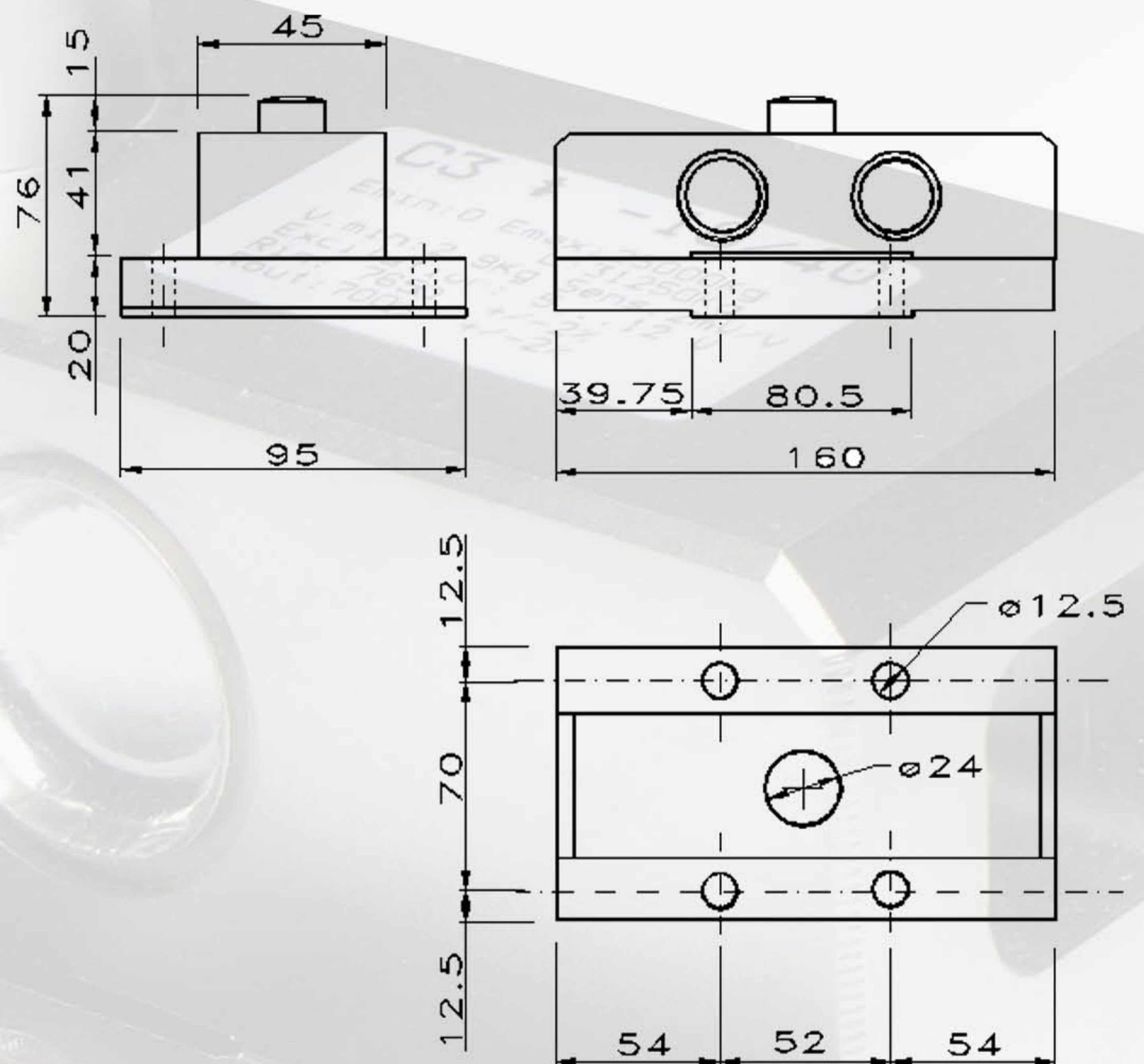
- **Compression capteur**
- **Double cisaillement capteur**
- **3000 divisions OIML R60 classe C**
- **Hermétiquement scellé soudés au laser**
- **Support élastique d'acier allié**
- **Protection contre les rejets atmosphériques avec des parafoudres**
- **Traitement antirouille de nickel chimique**
- **Étanchéité IP68 (EN60529)**

CP-3

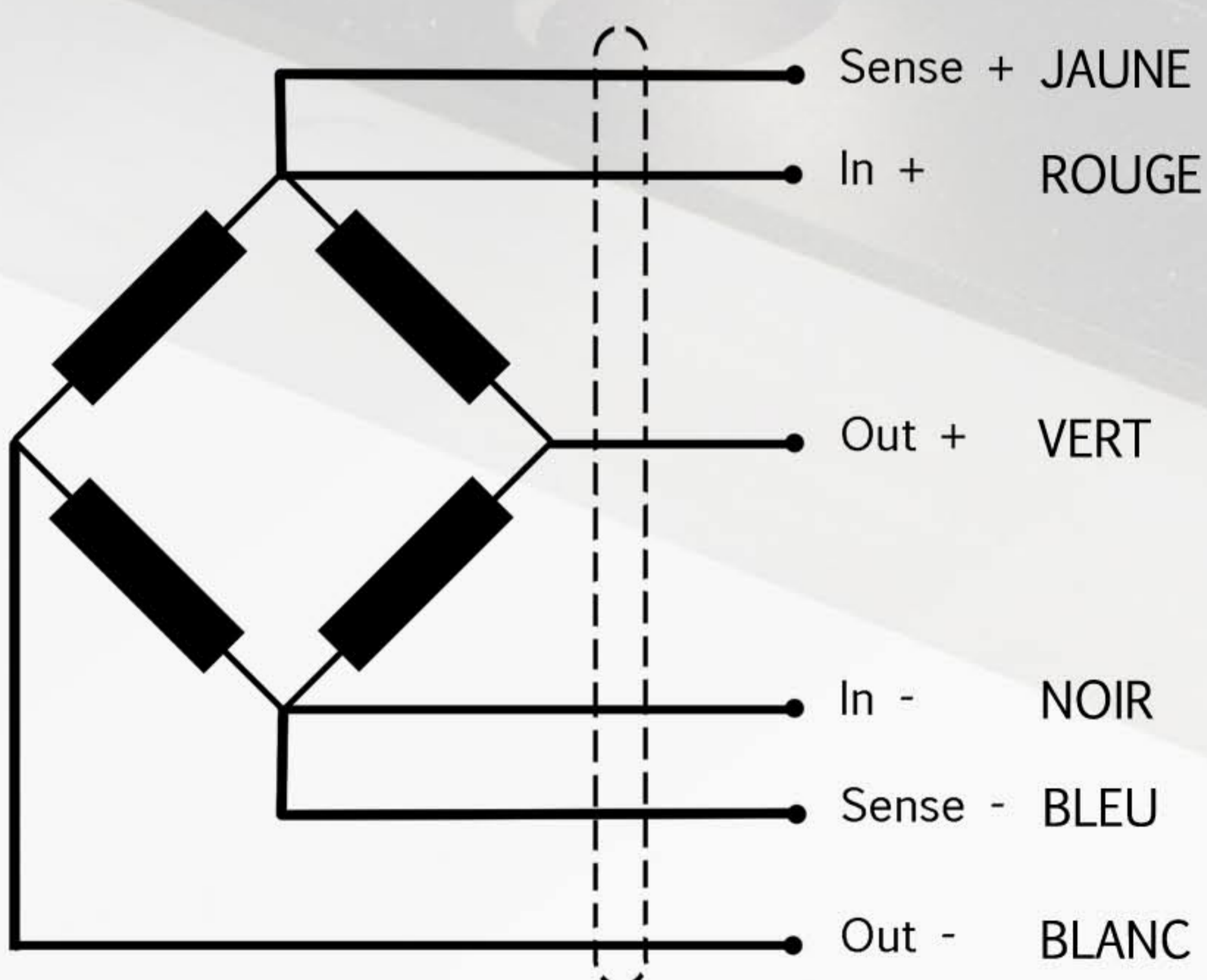
5-10-15-20-25-30-35-50 t

Caractéristiques techniques

Classe de précision	C3
Sensibilité	2mV/V ±1%
V _{min}	15000
Erreur maximale combinée	0.02% N.L
Tension d'alimentation	5..15V
Résistance d'entrée	800 ±5Ω
Résistance de sortie	700 ±5Ω
Marge de température compensée	-10..40°C
Résistance d'isolement	>5000MΩ
Longueur câble	15m



Connexion électrique



CE OIML Certificate No.R60/1991-ES-98.01

<http://www.transdutec.com>
transdutec@transdutec.com
 T. +34 93 3810004 - F. +34 93 4620599
 cl. Joan Miró, 11
 08930 Sant Adrià de Besós - Barcelona - SPAIN