

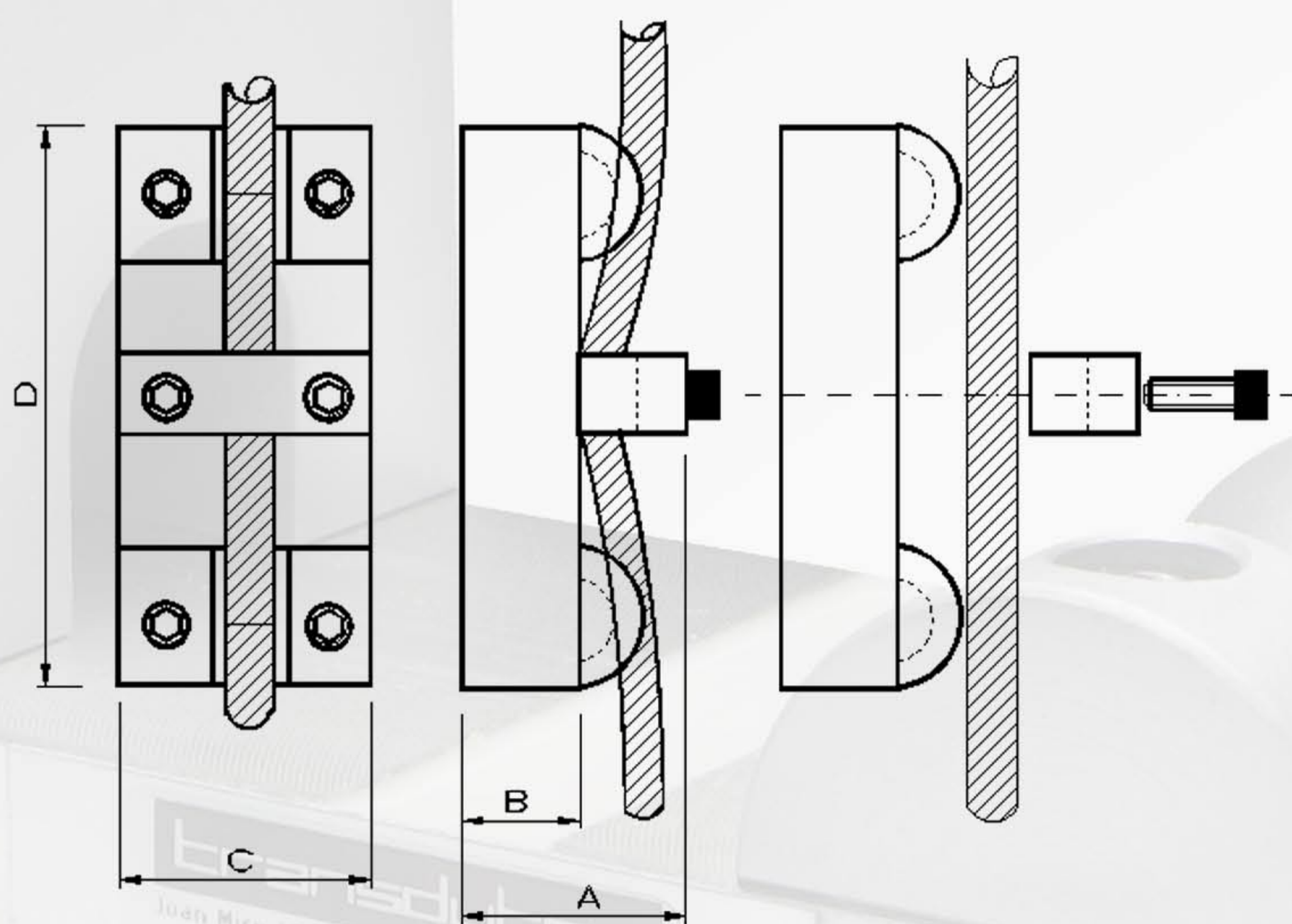
- Capteur limiter de charge
- Double flexion capteur
- 3000 divisions OIML R60 classe C
- Hermétiquement scellé
- Support élastique d'acier inoxydable
- Etanchéité IP67 (EN60529)

L (X)

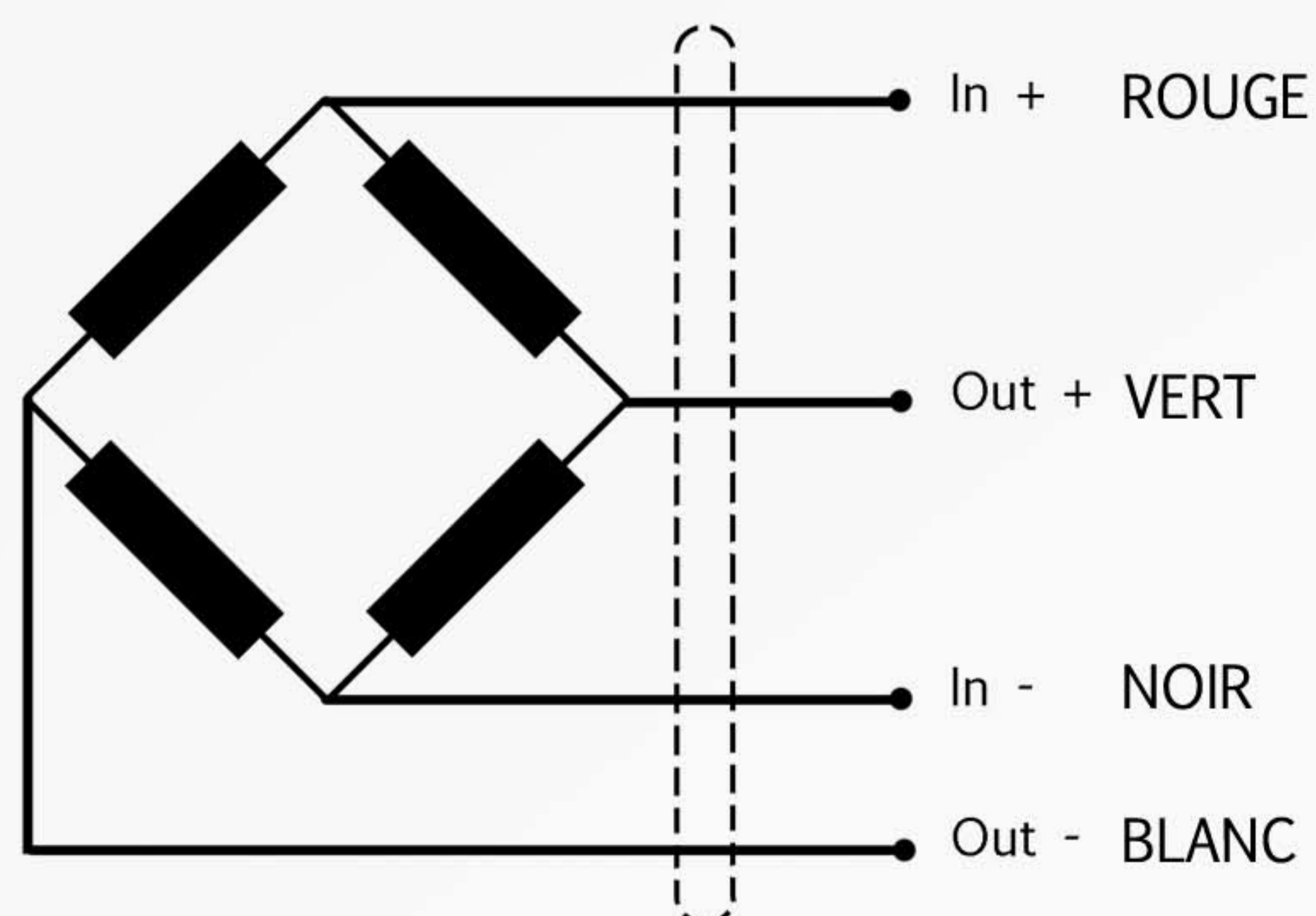
500 ... 12500 kg

Caractéristiques techniques

Classe de précision	C2
Sensibilité	2mV/V±10%
Vmin	8000
Erreur maximale combinée	0.02% N.L
Tension d'alimentation	5..15V
Résistance d'entrée	386±5Ω
Résistance de sortie	350±5Ω
Marge de température compensée	-10..40°C
Résistance d'isolement	>5000MΩ
Longueur câble	4m



Connexion électrique



Modèle	A	B	C	D
L-0	80	25	73	230
L-1	70	25	60	230
L-2	55	25	40	180