

# LES CAPTEURS DE FORCE IMMERGEABLES



## Spécifications :

### - Caractéristiques générales :

- signal de sortie	2 mV/V
- alimentation	10 volts continus
- non-linéarité	+/- 0,05% P.E.
- hystérésis	0,05% P.E.
- déplacement sous pleine charge	0,05 mm
- composante horizontale max sans effet	50% P.E.
- gamme de températures compensées	0 à 50°C
- dérive thermique du zéro	0,02% P.E./°C
- longueur du cordon	2 mètres

### - Corps des capteurs :

- diamètre	75 mm
- hauteur à l'exclusion du manchon	50 cm
- poids à l'exclusion du piston	850 g

### - Connecteur - DIN 5 broches

- Gammes disponible pour piston dia. 15,5 mm (cellules VJT/0549) :  
1kN, 2kN, 3kN, 5kN, 10kN.
- Gammes disponibles pour piston dia. 25 mm (cellules VJT/0475 & 0400) :  
1kN, 2kN, 3kN, 5kN, 10kN, 25kN, 50kN.