

CAPTEUR DE FORCE



Capteur de Force

En acier Inox
Niveau de protection IP65 ou IP67
Erreur : < $\pm 0.3\%$ ou $\pm 0.15\%$

Option: bouton de charge

Référence	Capacités
ML11	Force:1 KN ... 2 000 KN



Capteur de force miniature

En acier inoxydable
Degré de protection IP65
Pour contrôle de force sous presse

Option: Protection de surcharge intégrée

Référence	Capacités
K13	Force max: 150 CN
K13B	Force max: > 300 CN



Capteur de pesage flexion

Construction en acier inoxydable
avec soufflet inox soudé IP68
Homologué 6 000 d OIML jusqu'à 500kg
et 4 000 d OIML au delà
Adapté au pesage industriel de haute précision

Options: ATEX, FM

Référence	Capacités
F60X	Capacités : 5, 10, 20, 50, 100, 200, 300, 500 kg, 1 t, 2 t, 5 t



Capteur de pesage traction

Construction en acier nickelé,
protection IP65
Erreur combinée : 0.03 % de la pleine échelle
Pour applications de pesage et force
en traction, compression ou traction

Option: Kit de montage

Référence	Capacités
ZFA	Capacités : 25, 50, 100, 200, 500, 1 000, 2 500, 5 000 kg

