

CAPTEURS CYLINDRIQUES



Capteurs cylindriques 1à 6-composantes

Capteurs 1 à 6-composantes permettant de mesurer de grands efforts tout en respectant les contraintes d'encombrement les plus contraignantes.

Capteurs, seuls ou intégrés dans des dispositifs de tests, offrant la même précision (<1%) sur toute l'étendue de mesure.

Solutions d'intégration des capteurs dans tout dispositif existant.

Possibilité d'acquérir directement les composantes du torseur d'effort.

Possibilité d'associer d'autres capteurs ou dispositifs de mesure existants.



Diamètre	de 10 à 400	mm
Hauteur	de 5 à 100	mm
Étendue de mesure (EM)	Sur demande	
Précision	<1%	EM
Voies analogiques	6	
Gamme de tension des voies de mesure	+10...-10	V
Tension d'alimentation	± 5	V