

mars 2016

Wika

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Mesure Détection](#)

Manomètre spécial applications sanitaires

Le manomètre PG43SA-S de Wika, spécialement dédié aux applications agroalimentaires et pharmaceutiques, permet la mesure de la pression sans aucun risque de contamination du process.

Ce manomètre à membrane avec raccord process directement intégré au produit est un instrument 100% mécanique fonctionnant sans aucun liquide de transmission, ce qui écarte tout risque de pollution du process en cas d'endommagement accidentel de la membrane. Outre cet atout majeur, cet instrument qui possède d'autres caractéristiques techniques déterminantes pour répondre aux exigences de ses utilisateurs comme des raccords aseptiques DIN11864-1/-2/-3 ou une température de fonctionnement jusqu'à 150°C adaptée aux cycles NEP et SEP convient à un grand nombre de cas d'applications, qu'il s'agisse de mesure de pression liquide ou gazeuse, sur des tuyauteries ou pour des récipients, fermenteurs, bioréacteurs, etc.

Equipé d'un système de réglage du zéro facilement accessible, ce manomètre est simple d'utilisation.

