Utilisation et sélection de pompes manuelles et de manomètres de test dédiés aux tests de pression sur site



Il est important de sélectionner la pompe et la jauge appropriées pour l'application de test concernée. L'appareil de test doit être 4 à 10 fois plus précis que l'appareil testé. Pour ce faire, faites correspondre autant que possible la mesure à effectuer à la valeur à pleine échelle de la jauge de test. Cela permet d'obtenir plus de précision de la part de la jauge.

Outils de diagnostic suggérés



Calibrateur de manomètre de précision Fluke 700G

Voir p. 13



Kit de pression de test pneumatique Fluke 700PTPK2



Kit de pression de test hydraulique Fluke 700HTPK2



Fluke 700TTH 10K

Voir p. 23