

Système portable à 2 entrées permettant la mesure de pression et débit.  
Spécialement étudié pour les domaines hydrauliques, travaux public et agricoles.  
Mesure pression différentielle. Enregistrement 60 000 mesures.

Pression jusqu'à 600 bar. Débit : 9 à 300 l/mn

# Malette de test pression - débit MH2020

## Caractéristiques boîtier H2020

. Entrées	2 entrées 0/4-20mA
. Précision (à 23°C)	±0,2%
. Affichage	écran LCD éclairé 45x50mm
. Temps de réponse	1 ms
. Fonctions	mini, maxi, différentiel
. Température de service	0°C à 60°C
. Enregistrement	60 000 mesures en 1mn sur 1 canal ou 2x30 000 mesures sur 2 canaux
. Alimentation	2 batteries 1,5V type AA, alim. 6Vcc fournie
. Raccordement	connecteurs 6 pôles, interface USB pour PC
. Boîtier, protection	ABS, protection IP40
. Dimensions, poids	185x90x46mm, 300g



## Caractéristiques transmetteurs de pression

. Gamme de pression	-1 à 600 bar
. Surpression admissible	1,5xEM
. Signal de sortie	4-20mA
. Précision (à 20°C)	±0,25%EM
. Température de service	-40°C à 100°C
. Raccordement électrique	connecteur 6 pôles, câble 2,5m
. Raccordement pression	G1/4, acier inox 304
. Indice de protection	IP65



## Caractéristiques turbine débit RE4

. Etendue de mesure	9 à 300 l/mn
. Pression admissible	400 bar maxi
. Signal de sortie	4-20mA
. Précision (à 20°C)	±3% valeur lue entre 25 et 100%EM ±4% valeur lue entre 0 et 25%EM
. Viscosité huile	calibré pour une viscosité de 30cSt livré avec certificat
. Raccordement électrique	connecteur 6 pôles, câble 2,5m
. Raccordement fluide	G1



## Références kit de mesure

Kit de test avec	Référence kit
2 transmetteurs 0-600 bar	<b>H2020 600600</b>
2 transmetteurs 0-600 bar 1 turbine RE4, 9-300l/mn	<b>H2020 600600T</b>
1 transmetteur 0-60 bar 1 transmetteur 0-600 bar	<b>H2020 060600</b>
1 transmetteur 0-60 bar 1 transmetteur 0-600 bar 1 turbine RE4, 9-300 l/mn	<b>H2020 060600T</b>

Le kit comprend :

- . 1 boîtier de mesure H2020
- . 2 transmetteurs de pression + turbine éventuelle suivant tableau avec câbles
- . 2 prises de pression Minimes 1620 pour transmetteurs de pression
- . 1 alimentation 6Vcc
- . 1 câble USB
- . 1 logiciel d'exploitation des valeurs mémorisées
- . 1 malette de transport

## Options

- . Kit avec autres transmetteurs de pression :  
-1/6 bar, 0/200 bar, 0/400 bar : remplacer respectivement par 006, 200 ou 400...  
(H2020 600600 correspondant à 0/600 bar)
- . Sonde de température Pt100

## Références transmetteurs de pression

Étendue de mesure	Référence
-1 6 bar	<b>H3403 32</b>
0 60 bar	<b>H3403 21</b>
0 200 bar	<b>H3403 10</b>
0 400 bar	<b>H3403 15</b>
0 600 bar	<b>H3403 18</b>