

# Blondelle Manovacuumètre, Ø 100, aluminium

Precision et lecture hors du commun, jusqu'à 6 fluides sur 1 cadran.



- Toutes combinaisons de fluides possible, jusqu'à 6 fluides sur le même cadran.
- Classe 1
- 'A Lame Acier': mécanisme à soufflet très haute performance/résistance
- Chaque manomètre est étalonné et testé
- Boîtier en alliage léger aluminium
  
- Surcharge admissible: 200%
- Remise à zéro facile
- Sec, bain d'huile, ou Anti-pulseation
- Prise arrière ou prise verticale
- Raccord: 1/4"SAE ou 1/8"NPT

| BASSE Pression |           |                      | Référence  |        | Pression |       | Fluides frigorigènes                 |
|----------------|-----------|----------------------|------------|--------|----------|-------|--------------------------------------|
| Version        | Sortie    | Raccord              | Boîtier    | Cadran | psi      | bar   |                                      |
| Sec            | Verticale | 1/4" SAE<br>1/8" NPT | MA0605V14S |        |          |       |                                      |
|                |           |                      | MA0605V18B |        |          |       |                                      |
|                | Arrière   | 1/4" SAE<br>1/8" NPT | MA0605A14S |        |          |       |                                      |
|                |           |                      | MA0605A18B |        |          |       |                                      |
| Bain d'huile   | Verticale | 1/4" SAE<br>1/8" NPT | MA1005V14S |        |          |       |                                      |
|                |           |                      | MA1005V18B |        |          |       |                                      |
|                | Arrière   | 1/4" SAE<br>1/8" NPT | MA1005A14S |        |          |       |                                      |
|                |           |                      | MA1005A18B |        |          |       |                                      |
| Anti-pulse     | Verticale | 1/4" SAE<br>1/8" NPT | MA0701V14S |        |          |       |                                      |
|                |           |                      | MA0701V18B |        |          |       |                                      |
|                | Arrière   | 1/4" SAE<br>1/8" NPT | MA0701A14S |        |          |       |                                      |
|                |           |                      | MA0701A18B |        |          |       |                                      |
|                |           |                      |            | 1077   |          | -1+20 | R22+R134a+R404A+R407C Vap.Liq.+R410A |
|                |           |                      |            | 1083   |          | -1+10 | R134a+R404A+R22+R407C Vap.Liq.       |
|                |           |                      |            | 1151   |          | -1+30 | R744                                 |
|                |           |                      |            | 1153   |          | -1+20 | R410A                                |
|                |           |                      |            | 1177   |          | -1+80 | R744 (Trans-critique)                |
|                |           |                      |            | 2622   |          | -1+10 | R12 + R22 + R502                     |
|                |           |                      |            | 5785   | -30+140  | -1+10 | R134a                                |
|                |           |                      |            | 6592   |          | -1+10 | R22+R134a                            |
|                |           |                      |            | 6688   |          | -1+10 | R134a                                |
|                |           |                      |            | 6696   |          | -1+10 | R134a+R404A                          |
|                |           |                      |            | 7098   | -30+140  | -1+10 | R290+R600A                           |
|                |           |                      |            | 7218   |          | -1+10 | R134a+R404A+R507+R407C Vap. Liq.     |
|                |           |                      |            | 7360   |          | -1+10 | R407C Vap. Liq.                      |
|                |           |                      |            | 7474   |          | -1+10 | R23                                  |
|                |           |                      |            | 7533   |          | -1+10 | R407C Vap.Liq.+R507                  |



| HAUTE Pression |           |          | Référence  |        | Pression |         | Fluides frigorigènes             |                                      |
|----------------|-----------|----------|------------|--------|----------|---------|----------------------------------|--------------------------------------|
| Version        | Sortie    | Raccord  | Boîtier    | Cadran | psi      | bar     |                                  |                                      |
| Sec            | Verticale | 1/4" SAE | MA0605V14S |        |          |         |                                  |                                      |
|                |           | 1/8" NPT | MA0605V18B |        |          |         |                                  |                                      |
| Bain d'huile   | Arrière   | 1/4" SAE | MA0605A14S |        |          |         |                                  |                                      |
|                |           | 1/8" NPT | MA0605A18B |        |          |         |                                  |                                      |
|                | Verticale | 1/4" SAE | MA1005V14S |        |          |         |                                  |                                      |
|                |           | 1/8" NPT | MA1005V18B |        |          |         |                                  |                                      |
| Anti-pulse     | Arrière   | 1/4" SAE | MA1005A14S |        |          |         |                                  |                                      |
|                |           | 1/8" NPT | MA1005A18B |        |          |         |                                  |                                      |
| Anti-pulse     | Verticale | 1/4" SAE | MA0701V14S |        |          |         |                                  |                                      |
|                |           | 1/8" NPT | MA0701V18B |        |          |         |                                  |                                      |
| Anti-pulse     | Arrière   | 1/4" SAE | MA0701A14S |        |          |         |                                  |                                      |
|                |           | 1/8" NPT | MA0701A18B |        |          |         |                                  |                                      |
|                |           |          |            |        | 1078     |         | -1+45                            | R22+R134a+R404A+R407C Vap.Liq.+R410A |
|                |           |          |            |        | 1084     |         | -1+30                            | R134a+R404A+R22+R407C Vap.Liq.       |
|                |           |          |            |        | 1154     |         | -1+45                            | R410A                                |
|                |           |          |            |        | 1178     |         | -1+160                           | R744 (Trans-critique)                |
|                |           |          |            |        | 1179     |         | -1+50                            | R744                                 |
|                |           |          |            |        | 2623     |         | -1+30                            | R12 + R22 + R502                     |
|                |           |          |            |        | 5786     | -30+400 | -1+30                            | R134a                                |
|                |           |          |            |        | 6593     |         | -1+30                            | R22+R134a                            |
| Anti-pulse     | Arrière   |          |            |        |          | -1+30   | R134a                            |                                      |
|                |           |          |            |        |          | -1+30   | R134a+R404A                      |                                      |
|                |           |          |            |        |          | -1+30   | R290+R600A                       |                                      |
|                |           |          |            |        |          | -1+30   | R134a+R404A+R507+R407C Vap. Liq. |                                      |
|                |           |          |            |        |          | -1+30   | R407C Vap. Liq.                  |                                      |
|                |           |          |            |        |          | -1+30   | R23                              |                                      |
|                |           |          |            |        |          | -1+30   | R407C Vap.Liq.+R507              |                                      |

## Comment lire ce tableau?

La désignation complète d'un manovacuomètre se compose de la référence du boîtier suivi de la référence du cadran.

Ex.: Manovacuomètre diamètre 100mm aluminium, anti-pulse, sortie Verticale, 1/8"NPT, -1+45bar / R410A  
Boîtier: MA0701V18B; Cadran: 1154; Référence: MA0701V18B-1154