

AER DL 55

Caractéristiques techniques :

- Appareil en laiton
- Utilisation sur tous gaz non corrosifs
- Pression d'utilisation maximum : 300 Bar, avec manomètre HP 0 à 400 Bar

Manomètres Basse Pression :

- Gradué de 0 à 2,5 Bar
- Gradué de 0 à 4 Bar
- Gradué de 0 à 6 Bar
- Gradué de 0 à 10 Bar
- Gradué de 0 à 16 Bar
- Gradué de 0 à 25 Bar
- Gradué de 0 à 40 Bar

Rappel : les manomètres sont utilisables au maximum jusqu'aux 2/3 de leur graduation

Raccordements :

- En entrée :
 - Raccords normalisés pour bouteille de gaz
 - Écrou et douille à braser
 - Autres raccords sur demande
- En sortie :
 - écrou et olive \varnothing 6 ou 10 mm
 - Mâle 21x1,814 cylindrique avec écrou et douille à braser
 - Mâle 1/2 Gaz
 - Mâle 3/8 Gaz
 - Mâle 16x150 droite ou gauche
 - Mâle 20x150
 - Olive \varnothing 9 ou 6 mm
 - Raccords double bague
 - Autres raccords sur demande

