

FICHE TECHNIQUE

MANOMÈTRE SEC POUR GAZ RÉFRIGÉRANTS CL. 1.6



DESCRIPTION

Manomètre "sec" pour le remplissage et l'évacuation des gaz réfrigérants.

Cadran en bleu comme indication de "basse".

Il peut être adapté pour protéger les caoutchoucs contre les coups, la corrosion et les intempéries.

Adaptable en pièce détachée au manifold en aluminium.

CONSTRUCTION

Boîtier en couleur bleu de Ø 80mm.

Voyant en plastique Ø 80mm.

Prise de pression en laiton filetage 1/8 NPT.

Sphère en aluminium laqué fond blanc.

Aiguille en aluminium laqué noir.

Capteur : tube de bourdon en cuivre en forme de « C »

Subdivisions selon Norme EN 837-1

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Fabriqués sellons Norme EN 837-1

Précision classe 1.6

Degrée de protection : IP43

Température de travail -40+80°

Gaz: R22, R134a, R404A, R407C - R32 y R410A

Pression: -1/28 bar -1/38 bar