

S4601 ST ADV et S4610 ST ADV

Une version ADV avec un adaptateur de pression intégré des manomètres (différentiels) S4601 ST et S4610 ST est disponible également. La fonctionnalité et la structure du menu des S4601 ST ADV et S4610 ST ADV sont totalement identiques aux modèles sans ADV. Nous vous renvoyons à ce sujet au manuel de la série S4600 ST.



Set de pression ADV

Le Set de pression ADV est destiné spécialement à être utilisé en association avec les manomètres (différentiels) S4601 ST ADV et S4610 ST ADV ou le CAPBs sens PS22, parce que ces modèles sont dotés d'un adaptateur de pression intégré. Donc, l'ensemble ne comprend pas un adaptateur de pression séparé.

Ce Set de pression comprend tous les accessoires indispensables à l'exécution d'un test d'étanchéité ou à la vérification d'un régulateur de pression (différentiel). La pression maximale applicable pour ce jeu s'élève à 1 bar.

En cas d'utilisation du Set de pression ADV en combinaison avec le CAPBs sens PS22, il faut tenir compte du fait que ce modèle n'est pas équipé d'un raccord de dépression et, par conséquent, ne convient pas à la mesure d'un différentiel de pression. Les manomètres S4601 ST ADV et S4610 ST ADV sont quant à eux équipés d'un raccord de dépression.



Composition Set de pression ADV

- Coffret en aluminium (revêtu de mousse pour votre manomètre)
- Raccord synthétique en T Ø 8 mm
- Tuyau en vitryl 1,5 m
- Grand bouchon de pression conique ($\frac{3}{4}$ " - $\frac{5}{4}$ ") avec tuyau en PU de 1 mètre et raccord rapide
- Petit bouchon de pression conique ($\frac{1}{2}$ " - $\frac{3}{4}$ ") avec tuyau en PU de 1 mètre et raccord rapide
- Mamelon de pénétration universel Ø 3 à Ø 9 mm pour raccord rapide
- Soufflet avec soupapes
- Manuel en français



Sous réserve de modifications EURO-INDEX FR 17001