

Catalogue SUCO - Contrôle de Pression
1ère Édition, Avril 2016 - Réf article: 1-00-00-999-120

- ERRATA -

Page 51

- Dans le titre, lire **0167** et non 0164

Page 65

- Dans le tableau grisé du bas concernant la Série 0241, toutes les références commencent par **0241-460...** et non 0240-457...
- Dans le tableau concernant le matériau d'étanchéité, dernière ligne, le matériau d'étanchéité du code **9** est **HNBR** et non FKM

Page 70

- Dans chaque plage de réglage, le cinquième filetage en partant du haut de la liste n'est pas M10x1 cyl. mais **M12x1,5 cyl.**
- La référence des pressostats ayant une plage de réglage 0,1 - 1 ($\pm 0,2$) bar, un filetage NPT 1/8 et contact NO n'est pas 04XX-X0302-X-001 mais **04XX-X0304-X-001**
- La référence des pressostats ayant une plage de réglage 0,1 - 1 ($\pm 0,2$) bar, un filetage NPT 1/8 et contact NF n'est pas 04XX-X0302-X-001 mais **04XX-X0404-X-002**

Page 71

- Dans chaque plage de réglage, le cinquième filetage en partant du haut de la liste n'est pas M10x1 cyl. mais **M12x1,5 cyl.**

Page 72

- Dans le titre, lire **Pressostats à piston** et non Pressostats à membrane
- Dans la plage de réglage, le cinquième filetage en partant du haut de la liste n'est pas M10x1 cyl. mais **M12x1,5 cyl.**

Page 107

- La valeur correcte pour Hystérésis est **1...98 % PE** et non 2...98 % PE

Page 108

- L'assignation correcte des broches du connecteur ISO 15170 - A1 - 4.1 est la suivante :

1	U_{v+}
2	Gnd
3	U_{out}
4	non racc.

Page 111

- La valeur correcte pour Hystérésis est **1...98 % PE** et non 2...98 % PE

Page 112

- L'assignation correcte des broches du connecteur ISO 15170 - A1 - 4.1 est la suivante :

1	U_{v+}
2	Gnd
3	U_{out}
4	non racc.

Page 115

- La valeur correcte pour Hystérésis est **2...95 % PE** et non 1...98 % PE

Page 123

- La valeur correcte pour Résolution est **$\pm 0,1$ %** et non 0,1 %
- La valeur correcte pour Répétabilité est **$\pm 0,1$ %** et non 0,1 %

Page 124

- Concernant le connecteur EN 175301-803-A, le code correct est **013** et non 001
- L'assignation correcte des broches du connecteur ISO 15170 - A1 - 4.1 est la suivante :

1	U_{v+}
2	Gnd
3	U_{out}
4	non racc.

Catalogue SUCO - Contrôle de Pression
1ère Édition, Avril 2016 - Réf article: 1-00-00-999-120

- ERRATA -

Page 145

- La dernière plage de pression 0 - 250 bar n'est pas disponible pour la gamme 0601/0602
- La valeur correcte pour Stabilité à long terme est **$\pm 0,3$ % PE par an** et non 0,3 % PE par an
- La valeur correcte pour Répétabilité est **$\pm 0,1$ % PE** et non 0,1 % PE
- La valeur correcte pour Erreur en température est **$\leq \pm 0,04$ % (PE) / °C** et non 0,04 % (PE) / °C

Page 149

- La valeur correcte pour Stabilité à long terme est **$< \pm 0,2$ % PE par an** et non 0,2 % PE par an
- La valeur correcte pour Répétabilité est **$\pm 0,1$ % PE** et non 0,1 % PE
- La valeur correcte pour Erreur en température est **$\pm 0,02$ % (PE) / °C** et non 0,02 % (PE) / °C

Page 153

- La valeur correcte pour Stabilité à long terme est **$< \pm 0,2$ % PE par an** et non 0,2 % PE par an
- La valeur correcte pour Répétabilité est **$\pm 0,1$ % PE** et non 0,1 % PE
- La valeur correcte pour Erreur en température est **$\pm 0,02$ % (PE) / °C** et non 0,02 % (PE) / °C

Page 157

- La valeur correcte pour Stabilité à long terme est **$< \pm 0,1$ % PE par an** et non 0,1 % PE par an
- La valeur correcte pour Répétabilité est **$\pm 0,1$ % PE** et non 0,1 % PE
- La valeur correcte pour Erreur en température est **$\pm 0,01$ % (PE) / °C** et non 0,01 % (PE) / °C

Page 159

- Dans le tableau des titres de colonnes, il ne faut pas lire Matériau d'étanchéité mais **Unité de pression**
- Dans le tableau connexion électrique, pour la connexion type EN 175301-803-A (DIN 43650-A), le code correct est **001** et non 013
- Dans le tableau du bas Votre référence, les références ne commencent pas par 06XX mais par **07XX**