

CODIFICATION DES VANNES AKO, SÉRIE VF, VMF

Exemple de modèle (Raccord par brides):

VF 100 . 03X . 332 . 30 G LA D
 | | | | | | | |
 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Exemple de modèle (Raccords taraudés):

VMF 032 . 03X . 70 . 30 LA
 | | | | | |
 1 2 3 4 6 8

1. Type / Exécution:

V = Raccord par bride (10, 20, 30, 3050, 30xxFLM)
 VF = Raccord par bride (corps oval, Brides 31, 33, 35, 33xFFLM)
 VT = Raccord pour camion citerne (corps oval, passage intégral)
 VM = Raccords taraudés
 VMF = Raccords taraudés (corps oval)
La terminaison X (p.ex. VX) signifie une version EX pour zones ATEX.

2. Diametre: en millimètres (mm)

3. Qualités de manchons:

<p>01X = Néoprène 02X = Gomme alimentaire 02LS = Gomme alimentaire noir 03X = Gomme naturelle antiabrasion 03H = Gomme haute température 04 = EPDM 04HTEC = EPDM alimentaire noir 04HTECLF = EPDM alimentaire noir antistatique 04LS = EPDM alimentaire noir</p>	<p>04LW = EPDM alimentaire clair 05 = Viton 06 = Silicone 07X = Nitrile 07LS = Nitrile alimentaire noir 07LW = Nitrile alimentaire clair 08X = Hypalon 09X = Butyle</p>
--	--

La terminaison LF (p.ex. 03LF) signifie que le manchon est conducteur (< 10⁶ Ohm).

4. Matériaux : Brides et raccords

<p>10 = Acier 20 = Fonte 30 = Aluminium 30xx* = Aluminium capote de bride (V) 3050 = Aluminium avec douille en acier (V) 3070 = Aluminium avec douille en POM (V) 31 = Aluminium avec douille en acier (VF/VT) 33 = Aluminium (VF/VT)</p>	<p>33x* = Aluminium capote de bride (VF) 35 = Aluminium avec douille en Inox (VF/VT) 50 = Inox (316) 70 = POM 75 = PVDF 79 = PTFE 80 = PVC 85 = Polypropylène PP 90 = Laiton</p>
--	--

5. Qualités de bride / manchon:

<p>1 = Néoprène 2 = Gomme alimentaire 2LS = Gomme alimentaire noir 3 = Gomme naturelle antiabrasion 3H = Gomme haute température 4 = EPDM 4LS = EPDM alimentaire noir 4LW = EPDM alimentaire clair</p>	<p>5 = Viton 6 = Silicone 7 = Nitrile 7LS = Nitrile alimentaire noir 7LW = Nitrile alimentaire clair 8 = Hypalon 9 = Butyle</p>
---	---

6. Corps:

<p>10 = Acier 30 = Aluminium 50 = Inox (316)</p>	<p>70 = POM 80 = PVC 90 = Laiton</p>
--	--

7. Exécution spéciale::

A = Brides selon ANSI
 G = Bride avec raccord par filetage intérieur

8. Couleur:

<p>LA = Blanc RAL9010 LB = Rouge RAL3020 LC = Bleu RAL5005</p>	<p>LX = Blanc Aluminium RAL9006 L+RAL = Couleur spéciale (ex.. L7031 Bleugris)</p>
--	---

9. Exécution spéciale:

D = Deuxième raccordement de l'air
 ON = Sans réduction sur le raccord air I
 A2 = Inox Vis

AKO Innovations SAS

Z.A. des Tuiliers • 5, rue Gilardoni • 68210 Retzwiller • France • Tél: +33 (0) 3 89 40 12 13 • Fax: +33 (0) 3 89 08 80 82
 e-Mail: info@ako-france.com • Web: www.vannes-a-manchon.fr