

Fiabilité et durabilité :

- ✓ Dormant 70 mm
- ✓ Ouvrant 70 mm avec 5 chambres d'isolation
- ✓ Renforts acier périphérique 1,5 mm ouvrant et dormant
- ✓ Seuil 20 mm avec rupture de pont thermique
- ✓ Crémone MACO 5 points dont 2 crochets + 2 pènes centraux
- ✓ Panneau vitré feuilleté PVB intérieur et extérieur : VSG 44.4/18G/VSG 44.2
- ✓ Ferrage par fiche tridimensionnelle
- ✓ Profilé allemand Aluplast
- ✓ PVC modifié choc, avec traitement anti-UV

Isolation :

- ✓ Vitrage isolant avec gaz argon 44.4/18G/VSG 44.2 Planitherm XN
- ✓ Verre intérieur Planitherm XN faiblement émissif
- ✓ Double joint périphérique ouvrant et dormant

Esthétique et design :

- ✓ Portes vitrées avec vitrage sablé décor sérigraphiés
- ✓ Couleur 2 faces ou bi-coloration
- ✓ Poignée sur plaque

Les options :

- Poses possibles en rénovation sur châssis existant, en applique avec ou sans tapées d'isolation, en tunnel ou en feuillure
 - dormant de rénovation avec ailes de 40 mm ou 65 mm
 - dormant standard de 70 mm, pour pose en tunnel ou en feuillure
 - dormant avec tapées 100, 120, 140 et 160 pour pose en applique avec isolation
- Crémone automatique 5 points
- Cylindre de sécurité ou cylindre débrayable
- Différentes modèles et couleurs de poignées
- Différents modèles de barres de tirage

**PVCV1**



PVCV1

PVCV2

PVCV3

PVCV4

PVCV5



PVCV6

PVCV7

PVCV8

PVCV9

PVCV10



PVCV11

PVCV12

PVCV13

PVCV14

PVCV15