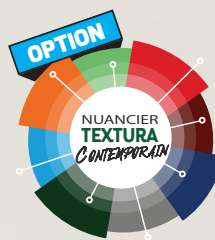


L'ÉCO / L'ÉCO 1 caractéristiques

BÂTI RÉNOVATION Z OU BÂTI TUBULAIRE



► BÂTI RÉNOVATION EN Z :

4 éléments pliés acier 20/10^{ème} :
3 éléments pliés 20/10^{ème} et barre de seuil ou fer plat

► BÂTI TUBULAIRE :

Tube à ailettes 50 x 30 (option) :
3 éléments tubulaire et barre de seuil ou fer plat

► PORTE :

1 face en acier 15/10^{ème}
3 omégas de renfort horizontaux soudés
Fer plat de battement pour porte en poussant

► PIVOTEMENT :

1 vantail :

3 paumelles soudées de 140 mm sur butée à billes

2 vantaux :

6 paumelles soudées de 140 mm sur butée à billes

► PACK A2P BP1* (option) :

1 vantail :

Tôle 20/10^{ème}, 2 omégas horizontaux supplémentaires,
1 paumelle supplémentaire, 3 renforts de gonds

2 vantaux :

Tôle 20/10^{ème}, 4 omégas horizontaux supplémentaires,
2 paumelles supplémentaires, 6 renforts de gonds

► SERRURE MULTIPOINTS EN APPLIQUE :

Gamme VAL SENIOR

3 points de fermeture Haut et Bas

Réf. : 9600 A2P* avec pêne dormant

Sur 2 vantaux :

De série : 2 verrous à bascule sur le semi-fixe

Crémone pompier 2 points PUSH ou PAD (option)

Crémone pompier 2 points à levier croisée DS (option)

► CYLINDRE ROND :

De série : EXTRA SAFE 1 A2P* breveté

fourni avec 3 clés et 1 carte d'identification

► POIGNÉE :

Poignée fixe soudée à l'extérieur (de série à valider)

► FINITION :

De série : époxy apprêt gris

Époxy RAL 1 couleur (option)

Nuancier LUMINA BRILLANT (110 couleurs au choix)

Nuancier TEXTURA CONTEMPORAIN (70 couleurs au choix)



Vue intérieure

Modèle bloc-porte présenté avec serrure 3 points 9600 A2P* avec pêne dormant. *A2P BP1 si cochenet de 20 en rénovation.