

Main courante cylindrique

Accessibilité



Craie



Marron



Ardoise



Caractéristiques techniques :

- Matériaux : profilé en aluminium avec une gaine en PVC antibactérien lisse et colorée dans la masse pour les réfs 27133 et 27126.

Pour la réf 27132 : profilé en aluminium anodisé.

- Dimensions de la main courante :

* Diamètre : 40 mm.

* Longueur : 4 m.

- Coloris : craie, ardoise, marron, anodisé, wengé et hêtre.

- Test feu et fumée Bs2d0 : classé M1.

- Résistance aux chocs : supérieur à 70 joules soit l'équivalent d'un impact d'un matériel de 220 kg lancé

- Fixation : sur support ajourés autobloquant.

- Accessoires de finition disponibles afin de créer une main courante complète : angle 3D, angle interne / externe de 90°, bouchon rond, embout retournant, support de fixation de 80 mm et pièce de jonction.

Tous en PVC antibactérien lisse avec aspect anodisé et équipés de joint bactéricides.

- Les accessoires viennent se manchonner dans le profilé de la main courante grâce à des vis de blocage.

Conditions d'utilisation :

Utilisation uniquement en intérieur.

A installer aux abords d'escaliers ou encore dans les parties courbes.

Présence d'une gorge dans laquelle vient se bloquer les supports de fixation et l'ensemble des accessoires

Quels sont les avantages du produit ?

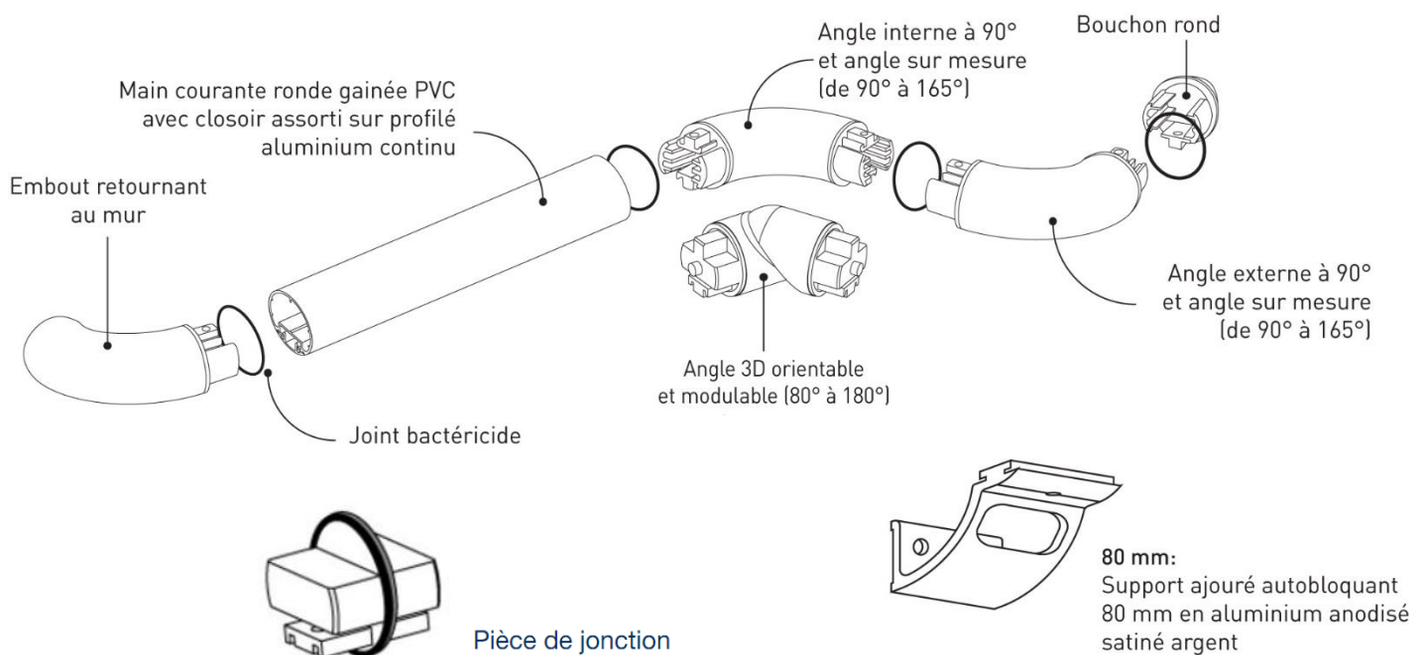
- Sa formulation de fabrication exclut les métaux lourds comme le plomb et l'étain (valeurs négligeables inférieures à 50 ppm), ainsi que de CMR1 et CMR2 ce qui rend la main courante 100 % recyclable.

- La main courante et l'ensemble des accessoires sont fabriqués en France.

- Durable dans le temps et extrêmement résistante.

Main courante cylindrique

Accessibilité



Gamme Color, Anodisé et Wood	
Références	Désignation
27126 / 27132 / 27133	Main courante de 4 m
27127 / 27134	Embout retournant
27129 / 27136	Angle interne / externe de 90°
27131 / 27131	Angle 3D
27128 / 27135	Bouchon rond
27125	Pièce de jonction
27122	Support d'attache autobloquant renforcé

Conseils de pose :

- Placer la main courante à maximum 0.90 m du sol.
- Laisser un espace de minimum de 30 mm entre le mur et la main courante.
- Dans le cas où plusieurs supports doivent être assemblés, répartir les supports tous les 1200 mm maximum. Passer à 800 mm dans les lieux de circulation intense et sur des supports muraux plus légers de type plâtre.
- Fixer les accessoires comme les embouts retournant au mur, les bouchons et l'ensemble des angles avec des vis de serrage embout Allen 2.5 mm.