

Bâti-support Gaine Technique

Descriptif avec marque SIAMP :



Le bâti-support pour WC suspendus sera de marque SIAMP, modèle BCU GT PN VERSO 350 nu référence 31 2270 10, certifié NF autoportant 400 kgs, garantie 10 ans, de largeur 350 mm. Réservoir accessible par l'arrière ou le dessus recevant une commande pneumatique déportée. Connexion en eau sur robinet d'arrêt 3/8e à l'intérieur du réservoir.

Descriptif sans marque SIAMP :



Le bâti-support pour WC suspendus sera certifié NF autoportant 400 kgs, garantie 10 ans, de largeur 350 mm. Réservoir accessible par l'arrière ou le dessus recevant une commande pneumatique déportée. Connexion en eau sur robinet d'arrêt 3/8e à l'intérieur du réservoir.

Bouton de commande Pneumatique



Bouton de commande PN MV à encastrer / bouton affleurant / BLANC

Le bouton de commande sera mono volume en ABS, avec un bouton affleurant à actionnement pneumatique, de couleur blanc, de modèle SIAMP réf 31 2530 10



Bouton de commande PN DV à encastrer / bouton affleurant / BLANC

Le bouton de commande sera double volume en ABS, avec des boutons affleurants à actionnement pneumatique, de couleur blanc, de modèle SIAMP réf 31 2531 10



Bouton de commande PN MV à encastrer / bouton en relief / BLANC

Le bouton de commande sera mono volume en ABS, avec un bouton en relief à actionnement pneumatique, de couleur blanc, de modèle SIAMP réf 31 2535 10



Bouton de commande PN DV à encastrer / bouton en relief / BLANC

Le bouton de commande sera double volume en ABS, avec des boutons en relief à actionnement pneumatique, de couleur blanc, de modèle SIAMP réf 31 2536 10



Bouton de commande PN MV en saillie / bouton en relief / BLANC

Le bouton de commande sera mono volume en ABS, en saillie, avec un bouton en relief à actionnement pneumatique, de couleur blanc, de modèle SIAMP réf 31 2540 10



Bouton de commande PN DV en saillie / bouton en relief / BLANC

Le bouton de commande sera double volume en ABS, en saillie, avec des boutons en relief à actionnement pneumatique, de couleur blanc, de modèle SIAMP réf 31 2510 10



Bouton de commande PN MV à encastrer / bouton affleurant inviolable / CHROME BRILLANT et ACIER INOXIDABLE

Le bouton de commande sera mono volume en acier inoxydable, encastré, avec un bouton affleurant inviolable à actionnement pneumatique, de couleur chromé brillant, de modèle SIAMP réf 31 2552 10