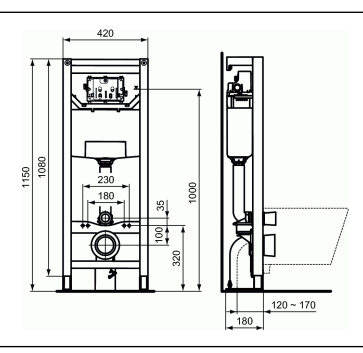
Code article R0096 PORCHER

PROSYS BÂTI-SUPPORT WC

Autoportant, pneumatique, hauteur 110 cm, réservoir 120 mm





Autoportant, pneumatique, hauteur 110 cm, réservoir 120 mm

Compatible avec toutes les cuvettes de WC suspendues 2 points de fixation au sol

Habillage minimum 26 mm de feuilles de plâtre ou carreaux de plâtre 50 mm

Installation facile et rapide avec un système d'ajustement rapide

Pieds freinés permettant l'installation par une seule personne Pieds livrés dans la position d'installation

Hauteur pieds ajustable de 0 à 200 mm

Cadre testé pour une charge de 400 kg

Coude de sortie orientable et réglable en profondeur

Revêtement antioxydant résistant aux rayures

Déclenchement pneumatique

Altes NT et Septa Pro E)

Réservoir à encastrer avec déclenchement frontal Inclus matériel de fixation au mur, connexion cuvette WC entrée et sortie, robinet d'arrêt G1/2

Choix de plaques de commande pneumatique (Oléas P, Soléa P, Septa Pro P ou Septa Pro XS P) ou électronique (Symfo NT,

Prévoir les kits de conversion pour les déclenchements électroniques

Double chasse livrée pré-réglée à 6L/3L ajustable

Chasse simple en 6 ou 4L Réservoir en polypropylène (PP) très résistant et inaltérable

aux contraintes thermiques

Boîtier de réservation pour trappe de visite inclus pour protéger de l'humidité et des aspérités extérieures Boîtier de réservation pour trappe de visite pouvant être sectionné pour s'adapter à l'épaisseur de l'habillage Travaux d'intervention et de maintenance sur les réservoirs à effectuer sans outils

Robinet d'arrêt préinstallé

FINITIONS*



* 67 = Neutre (67)

NORMES ET ENVIRONNEMMENT



Code article R0096 PORCHER

PROSYS BÂTI-SUPPORT WC Autoportant, pneumatique, hauteur 110 cm, réservoir 120 mm

Isolation du réservoir par l'extérieur pour une meilleure performance thermique et sonore
Collier pour installation du coude de raccordement préinstallé pour une installation rapide
Technologie Smartvalve : Economie d'eau grâce à un

pour une installation rapide
Technologie Smartvalve : Economie d'eau grâce à un remplissage différé
Soupape silencieuse de classe 1 certifiée NF
Livré avec revêtement intérieur anti-condensation
Marquage CE EN 14055 CL1
2 raccords d'alimentation en eau, central arrière ou côté gauche