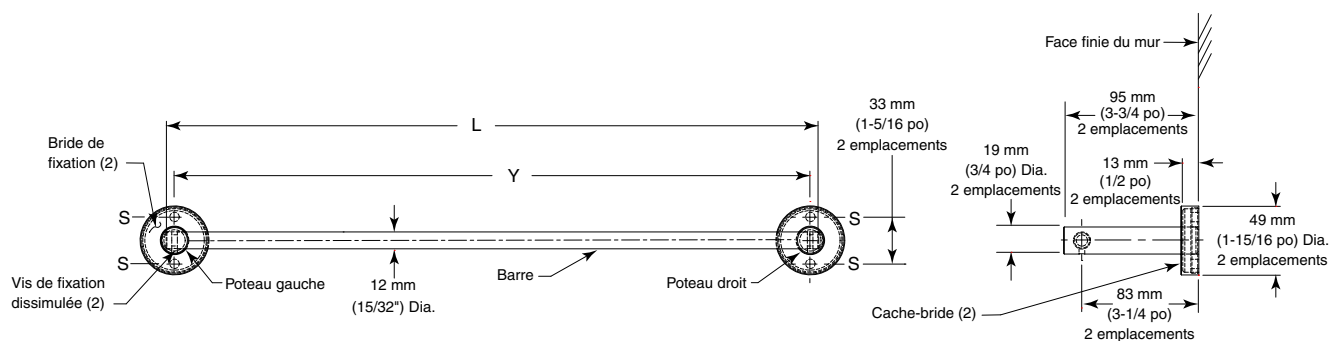


BOBRICK

Caractéristiques techniques

BARRE À SERVIETTES

B-545**TAILLES STANDARDS EN STOCK**

Modèle N°	Barre Longueur L	De ligne centrale à ligne centrale Y
B-545 x 18	460 mm (18 po)	450 mm (17-5/8 po)
B-545 x 24	610 mm (24 po)	600 mm (23-5/8 po)

MATÉRIAUX :

Poteau — 18-8, tige en inox satiné solide de type 304, de 19 mm (3/4 po) de diamètre. Poteau et montage dissimulé Bride fileté usinée d'une seule pièce.

Barre — 18-8, tige en inox satiné solide de type 304, de 12 mm (15/32 po) de diamètre. Fixée sur des poteaux par deux (2) vis de réglage dissimulées.

Bride fileté pour montage dissimulé — 18-8, plaque en inox type 304, 6 mm (7/32 po) d'épaisseur, avec filetage sur les bords extérieurs pour fixer le couvercle. Diamètre extérieur de 46 mm (1-13/16 po) avec deux trous pour la fixation au mur.

Couvercle à bride fileté — 18-8, inox type 304 usiné satiné de 1 mm (calibre 17). 49 mm (1-15/16 po) de diamètre, 13 mm (1/2 po) de profondeur. Le couvercle se fixe sur la bride de montage pour dissimuler les vis de montage.

INSTALLATION :

Pour les constructions à base de plâtre ou de gypse, prévoyez un renforcement dissimulé pour vous conformer aux codes de construction locaux, puis fixez l'unité avec des vis à tôle (non fournies). Pour toute autre surface murale, prévoyez des chevilles de fibre ou des chevilles expansibles pour une utilisation avec les vis à tôle (non fournies), ou prévoyez des boulons à ailettes ou des boulons expansibles de 1/8 po (3 mm). Pour des cloisons de séparation en panneaux de particules ou autre âme pleine, fixez avec des vis à tôle (non fournies) ou avec des boulons d'assemblage, des écrous et des rondelles. Pour les cloisons de séparation métalliques alvéolées, prévoyez un support solide dans lequel fixer les vis à tôle (non fournies). **REMARQUE :** la distance de la ligne centrale à la ligne centrale doit se situer dans les 2 mm (1/16 po) de la dimension Y indiquée.

SPÉCIFICATIONS :

La barre à serviettes sera en inox type 304 dans une finition satinée. La barre à serviettes aura deux (2) poteaux de 19 mm (3/4 po) de diamètre. La barre fera 12 mm (15/32 po) de diamètre et sera fixée au poteau par deux vis de fixation dissimulées. La bride de montage dissimulée sera une plaque en inox de 6 mm (7/32 po) d'épaisseur, 46 mm (1-13/16 po) de diamètre extérieur et sera équipée de deux trous pour les vis de fixation et d'un filetage sur le bord extérieur pour fixer le couvercle. Le couvercle à bride fileté sera en inox de 1 mm (calibre 17), aura un diamètre de 49 mm (1-15/16 po) et se fixera sur la bride de montage pour dissimuler les vis de montage. Le poteau et la bride de montage seront usinés en une seule pièce.

La barre à serviettes sera le modèle B-545 de Bobrick Washroom Equipment, Inc., Clifton Park, New York; Jackson, Tennessee; Los Angeles, Californie; Bobrick Washroom Equipment Company, Scarborough, Ontario; Bobrick Washroom Equipment Pty. Ltd., Australie; et Bobrick Washroom Equipment Limited, Royaume-Uni.