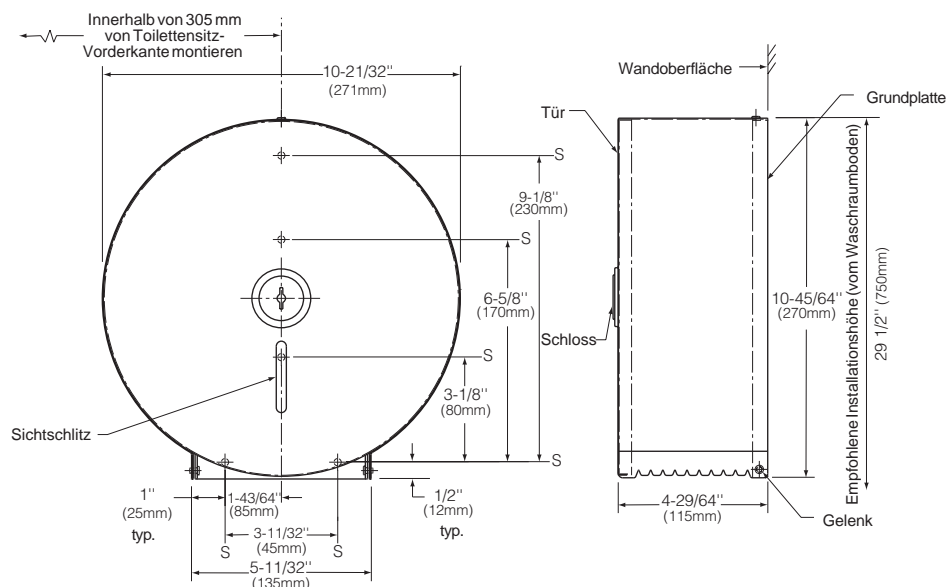




Technische Daten

EDELSTAHL WC-PAPIERROLLEN- HALTER FÜR EXTRAGROSSE ROLLEN

B-2890



MATERIAL:

Grundplatte – Robuster Stahl mit weißer Pulverbeschichtung, 1,6 mm stark.

Tür – Edelstahl Cr17 (1.4016), 0,8 mm dick, matt geschliffen. Schlitz lässt Toilettenpapier-Füllstand im Gehäuse erkennen. Mit Schloss ausgerüstet, das anders als andere Bobrick-Waschraumausstattungen verzahnt ist.

Spindel – Entfernbare Kunststoffspindeladapter kann in kleinere Spindel konvertiert werden. Feste Innenspindel, 0,9 mm starker Stahl mit Pulverbeschichtung.

BEDIENUNG:

Die Tür lässt sich mit dem mitgelieferten Schlüssel öffnen und klappt zum Nachfüllen nach unten. Spindeladapter nimmt eine WC-Papierrolle mit bis zu 255 mm Durchmesser und einem Rollenkerndurchmesser von 75 mm auf. Ohne Adapterhülse kann eine WC-Papierrolle mit einem Rollenkerndurchmesser von 40 mm aufgenommen werden. O-Ringe aus Gummi (2) (mitgeliefert) können auf die innere Stahlspindel aufgezogen werden, damit eine WC-Papierrolle mit einem Rollenkerndurchmesser von 55 mm aufgenommen werden kann. Breiter Sichtschlitz in Tür zeigt, wie viel WC-Papier noch auf der Rolle ist. Halter lässt sich rasch nachfüllen.

INSTALLATION:

Halter mit fünf Blechschrauben (nicht mitgeliefert) an den mit S gekennzeichneten Stellen an der Wand oder Trennwand befestigen. Die Hinterkante des Halters muss 510 mm von der Rückwand entfernt sein. Dadurch befindet sich das WC-Papier 305 mm von einem Standardtoilettensitz entfernt, der 760 mm von der Rückwand hervorsteht.

Bei Gipskartonplatten eine verdeckte Wandplatte bereitstellen, die den örtlichen Bauvorschriften entspricht, und diese dann mit den Blechschrauben (nicht mitgeliefert) befestigen. Bei anderen Wandtypen Glasfaserstopfen oder Spreizdübel für die Blechschrauben (nicht mitgeliefert) oder 6 mm Klappdübel oder Federspreizbolzen verwenden.

Die Vorrichtung bei Trennwänden mit Spanplatten oder anderem festen Kernmaterial mit Blechschrauben (nicht mitgeliefert) befestigen oder Durchgangsbolzen, Muttern und Unterlegscheiben verwenden. Bei hohlen Metalltrennwänden eine feste Grundplatte vorsehen, an denen die Blechschrauben befestigt werden können. Wenn zwei Halter Rücken an Rücken an einer Trennwand eingebaut werden, sind Gewindehülsen und Blechschrauben für die Gesamtstärke der Trennwand bereitzustellen.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

WC-Papierrollenhalter für extragroße Rollen ist aus Edelstahl gefertigt, 0,8 mm dick, matt geschliffen. Die Tür ist mit einem Schloss ausgerüstet, das nicht wie andere Bobrick-Waschraumausstattungen verzahnt ist. Schlitz in Tür zeigt WC-Rollenfüllstand im Gehäuse. Spindeladapter kann eine WC-Papierrolle mit Durchmesser von bis zu 255 mm und Rollenkerndurchmesser von 75 mm aufnehmen. Spindeladapter kann entfernt werden, um WC-Papierrolle mit Rollenkerndurchmesser von 40 mm auf Stahlspindel anzubringen. Spindel kann durch Aufziehen von im Lieferumfang enthaltenen O-Ringen aus Gummi (2) für WC-Papierrollen mit Rollenkerndurchmesser von 55 mm umgebaut werden. Das Wartungs- und Teilehandbuch des Herstellers wird nach Abschluss des Projekts der Gebäudeverwaltung bereitgestellt.

WC-Papierrollenhalter für extragroße Rollen: Modell B-2890 von Bobrick Washroom Equipment, Inc., Clifton Park, New York; Jackson, Tennessee; Los Angeles, California; Bobrick Washroom Equipment Company, Scarborough, Ontario; Bobrick Washroom Equipment Pty. Ltd., Australia; und Bobrick Washroom Equipment Limited, GB.