

LEITWAND AUS EDELSTAHL V2A - KÜHNE-IDEAL® - eingetragenes Design

Einbauanleitung der

LEITWAND AUS EDELSTAHL V2A KÜHNE-IDEAL®

für beruhigten Zulauf

DN in mm: 400 x 400, 500 x 500, 600 x 600, 700 x 700

Wandabstand 200 mm

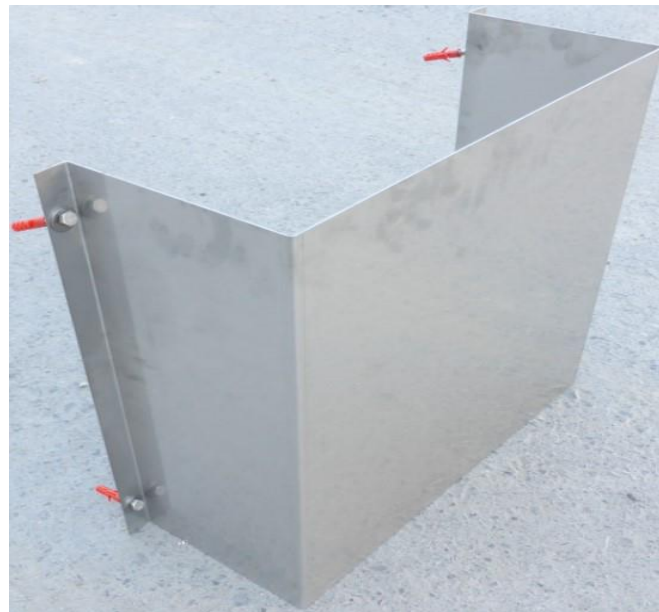
(Design Nr. 402016001445-003)

eingetragenes Design

(1 Arbeitskraft)

1. Die Leitwand aus Edelstahl V2A zur Hand nehmen. Die Leitwand in der Schachtring-Innenseite auf Höhe des Einlaufs anheben und vier Bohrstellen so auf der Innenseite des Schachtrings markieren, dass sich der Einlauf mittig zur Leitwand befindet.
2. An den markierten Stellen mit einem 10er Bohrer die Löcher setzen und je einen Dübel in den Schachtring einführen.
3. Die Leitwand wieder anheben und mit den vier beigelegten Schrauben aus V2A mit 4 Beilagscheiben aus V2A an die Schachtring-Innenwand anschrauben. (Der Einlauf muss mittig zur Leitwand sein.)

Bitte beachten Sie die entsprechenden Unfallverhütungsvorschriften!



Achtung!

Der Verpackungsbeutel darf nicht über den Kopf gezogen werden. Es besteht Erstickungsgefahr! Kleinteile dürfen nicht verschluckt werden!

BETONWERK KÜHNE GmbH & Co. KG Geretsried

82538 Geretsried Sudetenstr. 70

Telefon 08171/93966 - Telefax 08171/80302

info@betonwerk-kuehne.de, bestellungen@betonwerk-kuehne.de, anfragen@betonwerk-kuehne.de