

Vzor dodacího listu

pol. ks předmět

1 x **Vyplachovací klapka *FluidFlush***

typ xxx l/m

délka nádrže xx,x m

šířka klapky i s ložisky x,xx m

spádová výška x,xx m

sklon dna x%

Tiše se vyklápějící vana s profilem tvarově pevným v ohybu i v zkrutu, se symetricky pod úhlem 30° přivařeným vyklápěcím trojúhelníkem, lehká a stabilní konstrukce. Pro čištění zdrží výplachovou vlnou po ukončení deště. Krátký, silný a celistvý proud dosažený optimalizovaným pohybem a geometrií klapky FF10. Dva vypouštěcí otvory v každé klapce slouží jako ochrana při mrazu, vypouští klapku při přerušení výplachu a zároveň zvuk crčící vody signalizuje provozovateli plnou klapku. Měkké a tiché odpružení vracející se klapky na parabolické nárazníky. Druhá sada nárazníků zabraňuje přetočení klapky.

Pevné zavěšení pomocí kotevních želez na rovnou, kolmou stěnu .

Svařovaná konstrukce z nerezové oceli 1.4301 /17 240/, opískované nebo mořené hladké plochy, válečková ložiska v eloxovaném hliníkovém pouzdře s dvojvrstevným těsněním nevyžadují žádnou obsluhu. Parabolické nárazníky z neoprenu, a upevňovací díly z nerezové oceli 1.4571/17348/.

Dílenská dodávka kompletizovaného, vyváženého zařízení, včetně hydraulického dimenzování, křivky otáčecích momentů, s udáním prohybu a zatížení ložisek, technických údajů a návodu k montáži, obsluze a k údržbě. Spádová výška je vztažena k ose otáčení klapky.

Cena vypl. klapky je včetně kotevních želez bez automatického ovládání a plnicího potrubí. Další technické údaje naleznete v prospektu SPŮ 0211.

číslo výrobku: 0211/SPŮ/V2/‰