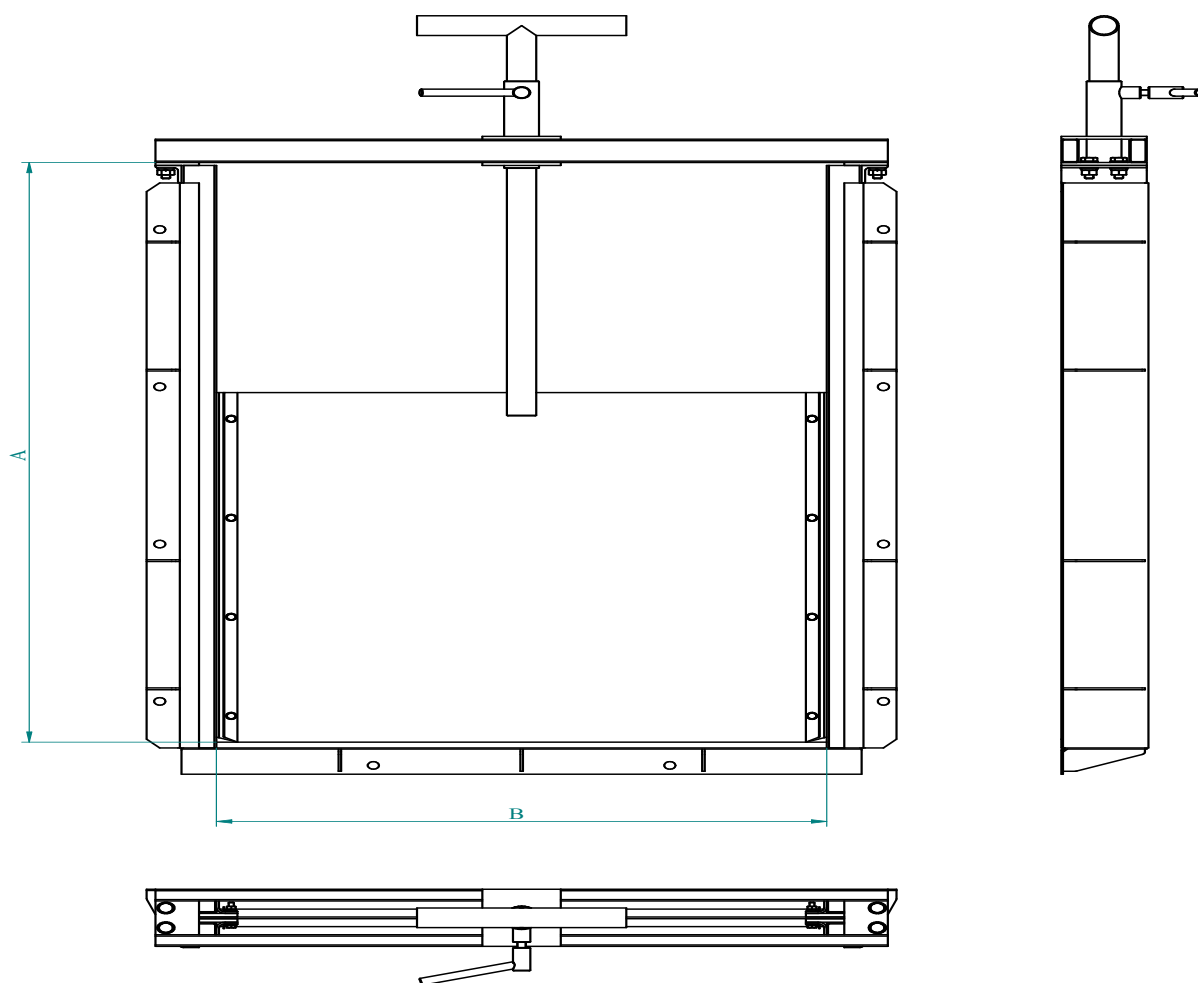




BMTO[®]
GROUP

RUČNÍ STAVÍTKO RSM / RST

CENY ZA TYPOVÉ VÝROBKY ČI ZA ATYPICKOU VÝROBU NA VYŽÁDÁNÍ U OBCHODNÍHO ODDĚLENÍ
SPOLEČNOSTI BMTO GROUP A.S. NA ODBYT@BMTO.CZ NEBO NA TEL.Č +420 485 382 350



POUŽITÍ

Ruční stavítko slouží k uzavírání kanálů nebo k regulaci průtoku vody ve vodních kanálech. Je vhodné pro použití ve vodách s obsahem kalů, v komunálních či průmyslových odpadních i v dešťových vodách. Stavítko je tří-straně těsnící a umožňuje přítok z obou stran. Stavítka naleznou využití v čistírnách odpadních vod, zemědělském, papírenském a elektrárenském průmyslu nebo teplárenském provozu.

PRINCIP

Pomocí madla (u typu RSM) nebo vodící tyče (u typu RST) se posouvá srdce, které uzavírá přes těsnění otvor v rámu. Posuv srdce je zajištěn vodícími lištami uloženými v rámu. Otevření a zavření stavítka je zajištěno ručním zdviháním či spouštěním srdce pomocí madla nebo vodící tyčí s rukojetí.

POPIS

Stavítko sestává ze srdce, které slouží k vlastnímu uzavření nebo regulaci toku. K otevření a zavření slouží madlo (u typu RSM) nebo vodící tyč s rukojetí (u typu RST). Stavítko je uloženo v rámu s vodícími lištami a jeho nedílnou součástí je oboustranné těsnění. Těsnění bývá osazeno ze tří stran, v případě vzednutí hladiny bude voda přetékat nad horní hranou srdce stavítka. Velikost se plně přizpůsobuje požadavkům zákazníka, avšak z důvodu maximální funkčnosti do rozměrů kanálu 1000x1000mm (š x v).

ILUSTRACE

