

Regulační stavidlo - typ 3



Provedení: Montovaná ocelová konstrukce s plně vedenou uzavírací deskou, těsní ze 3 nebo 4 stran
Šířka: 700 - 4000 mm
Pohon: všechny typy
Materiál: 1.4406 (316L)
Použití: Zpracování vody a odpadní vody

Regulační stavidlo - typ 4



Provedení: Montovaná ocelová konstrukce s plně vedenou uzavírací deskou, těsní ze 3 nebo 4 stran
Šířka: 200 - 1500 mm
Pohon: všechny typy
Materiál: 1.4406 (316L)
Použití: Zpracování vody a odpadní vody

Ruční stavidlo - typ 5.0



Provedení: Montovaná ocelová konstrukce s plně vedenou uzavírací deskou, těsní ze 3 nebo 4 stran
Šířka: do 600 mm
Pohon: Ruční
Materiál: 1.4306 (304L) a 1.4404 (316L)
Použití: Zpracování vody a odpadní vody

Teleskopické ovládání - typ 6.2



Provedení: Nastavitelná potrubní konstrukce
Průměr: DN 150 - 500
Pohon: Ruční
Materiál: 1.4306 (304L) a 1.4404 (316L)
Použití: Zpracování vody a odpadní vody

Regulační stavidlo - typ 6.3



Provedení: Kyvná konstrukce rámu /desky
Šířka: do 2000 mm
Pohon: Ruční, elektrický
Materiál: 1.4306 (304L) a 1.4404 (316L)
Použití: Zpracování vody a odpadní vody

Zpětná klapka (těžká) - typ 6.4



Provedení: Montovaná konstrukce s- nebo bez protizávaží
Šířka / průměr: 1500mm
Materiál: 1.4306 (304L) a 1.4404 (316L)
Použití: Zpracování vody a odpadní vody

Zpětná klapka (lehká) - typ 6.4



Provedení: Robustní konstrukce bez protizávaží, pro montáž pomocí hmoždinek
Pohon: samočinný
Materiál: 1.4301 a 1.4571
Použití: Kanalizace, nádrže, koryta

Hradítko - typ 6.6



Provedení: Rám / konstrukce z profilových segmentů
Šířka: do 10.000 mm
Pohon: Ruční
Materiál: AlMgSi a 1.4404 (316L)
Použití: Zpracování vody a odpadní vody

Radiální jezová klapka - typ 6.5



Provedení: Radiální konstrukce
Šířka: do 6000 mm
Pohon: Ruční, pneumatický, elektrický
Materiál: 1.4306 (304L) a 1.4404 (316L)
Použití: Zpracování vody a odpadní vody

Uzavírací hradítko - typ 6.7



Provedení: Rám / montovaná konstrukce
Šířka: 4000 mm
Pohon: Ruční
Materiál: 1.4404 (316L)/PE-UMHW
Použití: Zpracování vody a odpadní vody

V průběhu více než dvacetileté historie působení Bickel & Wolf s.r.o. na českém trhu jsme dodali našim spokojeným odběratelům více než 1.000.000 ks nejrůznějších průmyslových armatur.

Kromě armatur pro běžné podmínky nabízíme armatury pro velmi náročné průmyslové aplikace a extrémní provozní podmínky jako jsou např. vysoké tlaky, vysoké a nízké (kryogenní) teploty, silně abrazivní média atd.

Přidanou hodnotou kvalitních produktů z našeho programu je především technické poradenství na vysoké úrovni, které přináší optimalizované řešení Vašich individuálních problémů a zároveň snižuje Vaše náklady.

Referenční listina dodávek Bickel & Wolf s.r.o.

Stavidla / vřetenová šoupátka Wey®



Čistírny odpadních vod a úpravny pitných vod

- ČOV Čertousy
- ČOV Šumperk
- ČOV Prostějov
- ČOV Paskov
- ČOV Trutnov
- ČOV Brno
- ČOV Čadca Wey 6.3 - přes VHZ DIS Brno
- ČOV Turzovka Wey 6.3 - přes VHZ DIS Brno
- a jiné