

tapflo news

tapflo®

6 2013

Vážení obchodní partneři,

Tapflo je nenahraditelným **partnerem** v oblasti technologie povrchových úprav kovů již více než 25 let. Víme přesně, jaká čerpadla a filtry na danou aplikaci zvolit, i při nejmodernějších postupech používaných v **galvanice**. Nesmírnou výhodou společnosti Tapflo nejsou jen dlouhodobé **zkušenosti**, ale také **vlastní produkce** většiny typů čerpadel používaných v tomto odvětví - membránová čerpadla, odstředivá čerpadla s magnetickou spojkou či mechanickou ucpávkou, vertikální odstředivá čerpadla, či celá skupina filtrů, jsou připravena **k expedici**



Tapflo v galvanickém průmyslu: **výhodnější ceny, rychlejší dodací lhůty**

přímo z našeho centrálního skladu ve **výrobním závodě**. Mezi zaměstnanci Tapflo a konečným zákazníkem tedy není žádný zprostředkovatel ani distributor. To zaručuje **výhodnou** konečnou cenu a **dostupnost** všech našich produktů přímo ze skladu.

Využijte možnosti služeb Tapflo i v **zahraničí**. Více než 30 našich kanceláří po celém světě Vám pomůže kdykoliv a kdekoliv **přímo v místě** instalace. Už se nemusíte spoléhat na nekonečný řetězec **distributorů**. Kontaktujte přímo výrobce!

(např. **Rusko**, Kazachstán, Uzbekistán, Turkmenistán, Turecko, Bělorusko, Litva, Lotyšsko, Estonsko, Polsko, Bulharsko, Rumunsko, Srbsko, Rakousko, Německo, Francie, Velká Británie, Itálie, Švédsko, Norsko, Finsko a další...)

Technologie pokovení:

chemické
odmašťování
|
oplach
|
elektrochemické
odmašťování
|
oplach
|
moření
|
oplach
|
dekapotování
|
pokovení
|
oplach
|
sušení

Typy elektrochemického pokovení:

cínování
|
zlacení
|
zinkování
|
kadmiování
|
niklování
|
mosazení
|
měděnění
|
chromování
|
stříbření

Tapflo membránová čerpadla / plast.....

Max. průtok (l/min): **820**

Výtlačná výška (bar): **16**

Max. teplota (°C): **110**



Provedení: standardní, sudové, twin-port, vysoko-tlaké, pneumixer

Materiál: PE, PTFE, HDPE, vodivý PE a PTFE

Další využití: kyseliny, hydroxidy, rozpouštědla, latex, emulze, pigmenty, lepidla, oxid titaničitý, elektrolyty, kaly, plnění kalolisů, barvy, aditiva

Certifikáty: FDA, UPS VI, ATEX, RoHS, GOST

.....Tapflo odstředivá čerpadla

Max. průtok (m³/h): **60**

Výtlačná výška (m): **47**

Max. teplota (°C): **180**



Provedení: CTH – hygienické, CTI - průmyslové

Materiál: SS316L, hastelloy

Další využití: transfer mírně agresivních chemikálií, olejů, rozpouštědel, chladiv, detergentů

Certifikáty: FDA, ATEX, RoHS, GOST



Tapflo odstředivá čerpadla CTM a filtry.....

Max. průtok (m³/h): **10**

Výtlačná výška (m): **14**

Max. teplota (°C): **80**



Provedení: s magnetickou spojkou

Materiál: PP, PVDF

Další využití: kyseliny, hydroxidy, detergenty, demi voda, cirkulace chemikálií při povrchovém zpracování kovů, různá agresivní média

Certifikáty: RoHS, GOST

.....Tapflo odstředivá čerpadla CTV

Max. průtok (m³/h): **27**

Výtlačná výška (m): **23**

Max. teplota (°C): **90**



Provedení: vertikální

Materiál: PP, PVDF, SS316

Další využití: vyčerpávání tanků a jímek, cirkulace chemikálií při povrchovém zpracování kovů

Certifikáty: FDA, ATEX, RoHS, GOST