



BACKER
ELTOP

VODOROVNÝ PONORNÝ OHŘÍVAČ pro galvanické lázně - řada STIMER®

HLAVNÍ VÝHODY

Okamžitě k použití

Optimální parametry

Chemická a korozní
odolnost

Robustní jímka

Provedení na zakázku

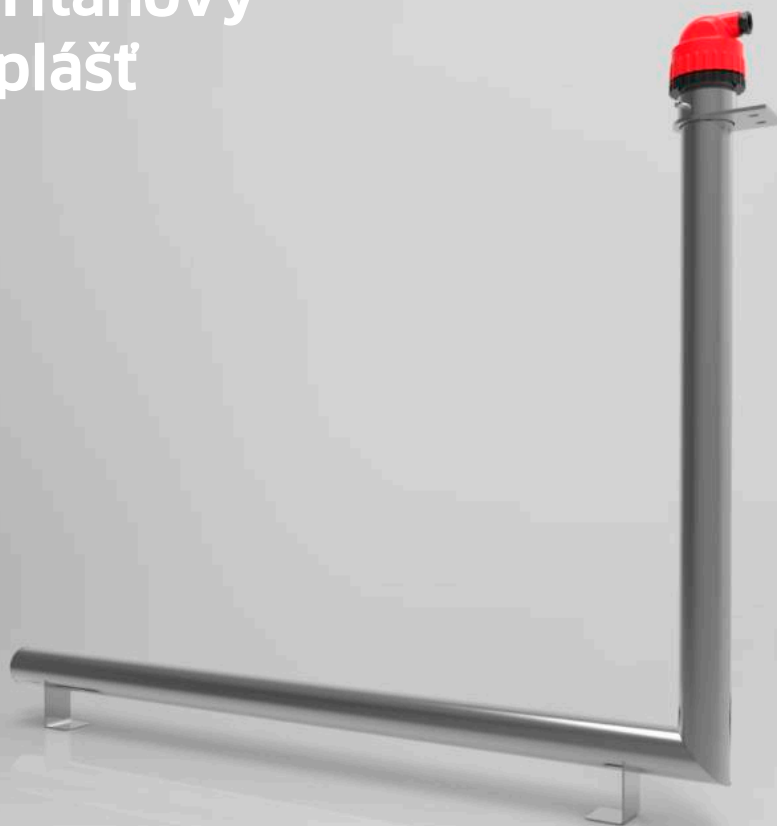
Svislá část netopící

Elektrické připojení
230V, 1x400V, 3x400V

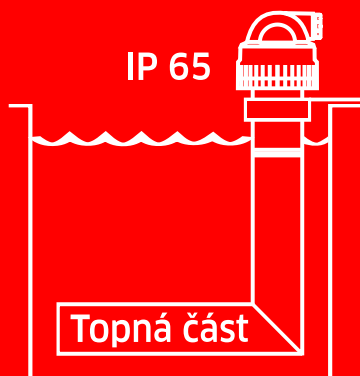
Stěnové i podlahové
provedení

Výhodný poměr
výkon / cena

Titanový plášť



Označení materiálu:
Titan Gr2, 3.7035



Topná část musí být
vždy pod hladinou!

Přímý ohřev galvanických, chemických a technologických lázní.

Robustní řešení, délka vodorovné i svislé části na přání. Provedení vycházející z konkrétních požadavků galvanických provozů.

Materiál jímek ponorných ohříváčů vyhovuje nárokům elektrolytických i chemických lázní.

Topné vložky ponorných ohříváčů se skládají z keramických článků s topnou spirálou.



BACKER
ELTOP

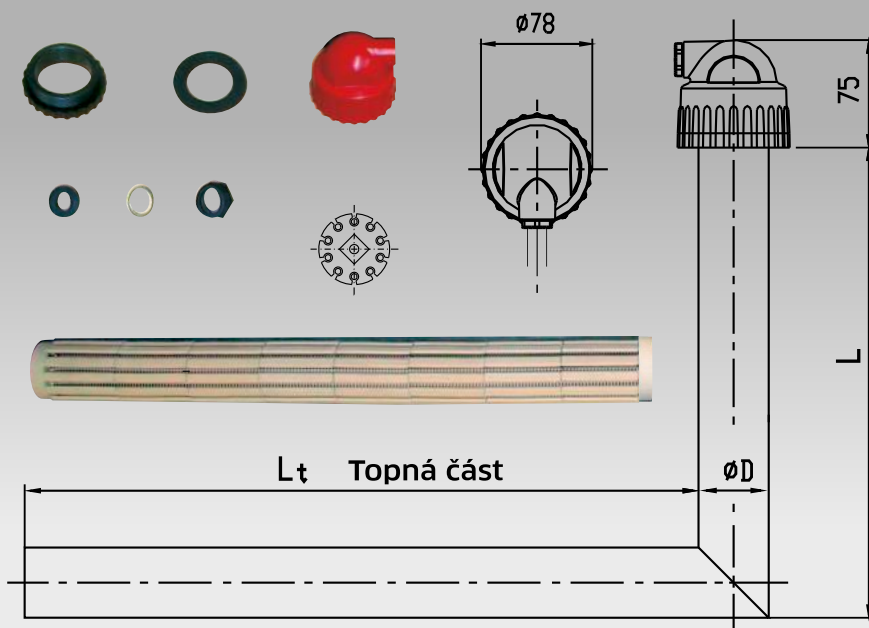
VODOROVNÝ PONORNÝ OHŘÍVAČ pro galvanické lázně - řada STIMER®

Typy lázní:

alkalická	A
kyselá	K
neutrální	N

Použití:

anodická oxid. slitin Al	K
barvení	K
cínování	A
černá pasivace	K
černění oceli	A
dest., promývací voda	N
dekapování	K
elektrochem. leštění hliníku, slitin	A
elektrochemické niklování lesklé	K
eloxování Al, slitin	K
chemické niklování	K
chromátování hliníku	K
chromát. zink. povlaků	K
chromování niklu	K
louhování	A
matné mědění, mědění	A
modrá pasivace	K
moření, moření Al	A
mosazení	A
odmaštění	N, A
organické kyseliny	K
Pd aktivace ABS	A
saténové mědění	A
silnovrstvá pasivace	K
slitinové povlaky ZnFe, ZnNi	A, K
stříbření	A
transparentní pasivace	K
tvrdé eloxování	K
utěsnění slitinových povlaků	A
utěsnění, leštění Al	A
zinkování	A
zlcení	A
žlutá pasivace	K



Provedení dle požadavků v těchto limitních parametrech

TYP	U[V]	P[W] Maximální	L, Lt [mm] Rozměry	D[mm] Průměr	Wcm ² W/plocha	Materiál pláště	Délka kabelu
17060 9 XXX0	230V	Dle rozměrů	Dle požadavků	51	3,5max.	Titan Gr2	7m
17060 9 XXX0	1x400	Dle rozměrů	Dle požadavků	51	3,5max.	Titan Gr2	7m
17060 9 XXX0	3x400	Dle rozměrů	Dle požadavků	51	3,5max.	Titan Gr2	7m

Parametry dle požadavků zákazníka

1. Jiné napájecí napětí, příkon, délka kabelu.
2. Materiál pláště.
3. Délka vodorovné topné části Lt a délka svislé části L.
4. Držák pro uchycení ohříváče k okraji vany.



Backer ELTOP s.r.o.
Miřetice 32
539 55 Miřetice

Tel.: 469 344 619, 730 171 891
E-mail: obchod@backer-eltop.cz
www.backer-eltop.cz

