



ASIO NEW, spol. s r. o.
Kširova 552/45 619 00 BRNO

19

EN 12566-3+A2

Reningsverk för hushållsavloppsvatten

upp till 50 PE

AS-MONOcomp

SBR-process i enskild tank med extern slamtank eller inbyggd slamavvattnare

Test utfört av: TÜV SÜD Czech s. r. o.
Informed subject č. 1017
Novodvorská 994
140 00 PRAGUE 4

Reningsgrad (testtyp):

Reningsgrad vid organisk daglig belastning BOD5 = 0,24 kg/d

COD:.....	96.1%	(27,7 mg/l)
BOD ₅ :	99.1%	(2,7 mg/l)
NL:	98.1%	(6,5 mg/l)
NH ₄ -N	93.2%	(4,0 mg/l)
N _{total}	85.1%	(11,6 mg/l)
P _{total}	71.3%	(2,7 mg/l)

Reningskapacitet (nominellt värde):

Nominell organisk daglig belastning*

0,24 | 0,36 | 0,48 | 0,72 | 0,96 | 1,2 | 1,8 | 2,4 | 3 kg BOD₅/dag

Nominellt flöde*

0,6 | 0,9 | 1,2 | 1,8 | 2,4 | 3 | 4,5 | 6 | 7,5 m³/dag

* per typ (storlek): 4 | 6 | 8 | 12 | 16 | 20 | 30 | 40 | 50

Vattentäthet (vattentest)

Godkänd

Tryckhållfasthet

Återfyllning: 0.5 m, torr

Hållbarhet

Godkänd

Brandbeständighet

Klass E

Utsläpp av farliga ämnen

NPD

