



ES - PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle NV 190/2002 Sb. odpovídající Směrnici č.89/106/EHS - CPD



Prohlášení o shodě vydává výrobce

Obchodní jméno: HYDROCLAR s.r.o.
IČO: 250 47469
Adresa: V Pekle 119, 468 04 Proseč nad Nisou
Výrobna: Na Břehu 166/1, 463 11 Vratislavice nad Nisou

Jako výrobce výrobku

Popis výrobku: Biologické aktivační čistírny odpadních vod pro 3 až 50 EO (řada dle velikosti ČOV).

Název výrobku: typová řada čistíren odpadních vod SBR 3 – 50
Typ: SBR 3, SBR 5, SBR 8, SBR 10, SBR 15, SBR 20, SBR 25, SBR 30, SBR 40, SBR 50

Přehled norem a evropských technických schválení, se kterými je výrobek v souladu:
ČSN EN 12566 – 3.

Doklady o zkouškách provedených autorizovanou osobou:
Protokol o počáteční zkoušce typu výrobku č.1020 – CPD – 090 02 0563 vydaný Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, autorizovanou osobou č.204, notifikovanou osobou č.1020, Prosecká 76, Praha 9 z 22.12.2008

Zvláštní podmínky užití výrobku: Nejsou stanoveny.

HYDROCLAR, s.r.o., V Pekle 119, 468 04 Proseč nad Nisou, IČO 250 47 469									
08									
ČSN EN 12566 – 3									
Název výrobku:									
SBR 3	SBR 5	SBR 8	SBR 10	SBR 15	SBR 20	SBR 25	SBR 30	SBR 40	SBR 50
Jmenovitý průtok (m ³ /den):									
0,45	0,75	1,2	1,5	2,25	3	3,75	4,5	6	7,5
Materiál : PP									
Vodotěsnost (zkouška vodou): vyhověla									
Pevnost v tlaku (na mezi porušení): výpočty vyhověly									
Výkonnost čištění při zkoušce dle ČSN EN 12566-3:	ukazatel	hodnoty na odtoku (mg/l)						účinnost (%)	
	BSK ₅	4,1						98,6	
	CHSK _{cr}	35,0						94,6	
	NL	9,5						97,1	
	N-NH ₄ ⁺	1,89						93,7	
	P _{celk}	2,10*						71,7*	
* bez dávkovacího zařízení na snížení koncentrace fosforu									

Liberec, 25.12.2008

Ing. Jan Kovář
jednatel společnosti HYDROCLAR, s.r.o.

HYDROCLAR s. r. o.
Tanvaldská 263, Liberec 30
IČ 25047469, DIČ CZ25047469
Tel. 482 733 075, 602 411 240