

1. Identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **BOL NS3/30 - 300 – MAKOH**
2. Tip gradbenega proizvoda: **Oljni lovilec v betonskem rezervoarju BOL NS3/30 - 300 – MAKOH razred 1**
3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda:
Ločevanje in shranjevanje lahkih tekočin iz odpadnih voda. Dovoljena vgradnja na območju umirjenega prometa.
4. Proizvajalec:
- Rezervoar: **Cementni izdelki Gorec d.o.o.**
Šentlovrenc 21
8212 Velika Loka
- Tehnologija: **NAVOTECH INŻYNIERIA ŚRODOWISKA SP. Z.O.O.**
Pawliezka 22a
PL - 41-800 Zabrze

5. Sistem preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda: **3**

6. Izjava za gradbeni proizvod se podaja na osnovi standarda **SIST EN 858-1:2002/A1:2005** in **SIST EN 858-2:2003** ter opravljenega potrjevanja skladnosti. Betonska posoda **IGMAT d.d – NB 1373, poročila št. 145-POB-19 in 205-POB-19**. Tehnologija **Pbieś SEPO Sp- z o.o., poročilo št.: W 4415/2012** in stalnega nadzora ocenjevanja in vrednotenja tovarniške kontrole proizvodnje v okviru sistema 3.


7. Rezultati preverjanja - lastnosti:

Nominalna velikost	NS 3-/30
Razred	1
Material	Beton
Notranji elementi	Inox, PE
Volumen separatorja	900
Volumen usedalnika	300
Kapaciteta shranjevanja lahkih tekočin	125
Globina maksimalne shranjevanje lahke tekočine	400
Odziv na ogenj	A1
Vodotesnost	Ustreza
Učinkovitost ločevanja	Ustreza
Nosilnost	90 kN – dvotočkovna osna obtežba 180 kN - statično
Trajnost	Ustreza

8. Lastnosti proizvoda navedenega v točkah 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 7.

Ta izjava velja do preklica. Brez priložene ustrezne dobavnice oziroma računa je izjava neveljavna!

Šentlovrenc, 28.2.2023


CEMENTNI IZDELKI GOREC D.O.O.
Šentlovrenc 21, 8212 Velika Loka

za in v imenu proizvajalca
Direktor:
Janez Gorec