



**Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě**  
Partyzánské náměstí 2633/7  
Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava  
Centrum hygienických laboratoří

Číslo jednací: ZU/19268/2018  
Číslo spisu: S-ZU/19268/2018  
Spisový znak: 4.0.3.  
Vyřizuje.: RNDr. Říha  
Tel.: 543 423 321  
Mobil: 739 624 837  
E-mail: ivo.riha@zuova.cz  
Datum: 20.8.2018

Ruml Těsnění s.r.o  
Nad Doly 1625/3  
Praha 4  
143 00

VÝSLEDNÉ ZHODNOCENÍ PŘEDMĚTŮ PŘICHÁZEJÍCÍCH DO PŘÍMÉHO STYKU  
S PITNOU VODOU

V souladu s § 5 zákona č. 258/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, o ochraně veřejného zdraví, jste požádali o posouzení zdravotní nezávadnosti výrobku **Ocelogumové těsnění KGS** výrobce KLINGER GmbH, Postfach 1370, Richard-Klinger Strasse 37, Idstein 655 03, Německo

V předloženém vzorku bylo provedeno testování materiálu v přímém styku s vodou, byly stanoveny fyzikální, chemické a organoleptické ukazatele v závislosti na charakteru, jeho materiálovém složení a účelu použití. Výsledky jsou uvedeny v protokole číslo 43885/2018 ze dne 20.8.2018 vydaného Zdravotním ústavem se sídlem v Ostravě, pracoviště Brno, Zkušební laboratoř č. 1393 akreditovaná ČIA.

- Vzorky k výluhovým testům
- Materiálový list

Na základě zhodnocení výsledků výluhových testů lze konstatovat, že výrobek **Ocelogumové těsnění KGS**, výrobce **KLINGER GmbH, Postfach 1370, Richard-Klinger Strasse 37, Idstein 655 03, Německo**

**splňuje**

**požadavky na výrobky pro přímý trvalý styk s pitnou vodou dle Vyhlášky č. 409/2005 Sb.** ve znění pozdějších předpisů, o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.

**Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě**  
Centrum hygienických laboratoří  
Gorkého 6, 602 00 Brno

**RNDr. Ivo Říha**  
zástupce vedoucí Centra hygienických laboratoří

Přílohy:

Protokol č. 43885/2018 vydaný dne 20.8.2018 Zdravotním ústavem se sídlem v Ostravě, pracoviště Brno, Zkušební laboratoř č. 1393 akreditovaná ČIA.