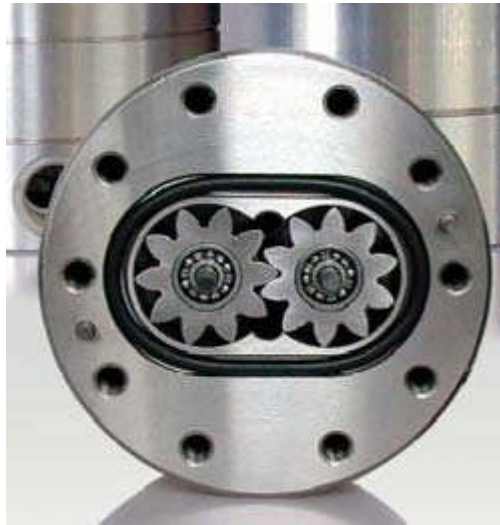


Lätta flödesmätare för hydraulolja



Det inre av en displacementsmätande flödesmätare av kugghjulstyp. Serie ZHA har hus av aluminium och är avsedd för hydraulolja.

Tyska Küppers kompletterar sin serie kugghjulsmätare för högviskösa medier (ZHM) med en specialvariant för hydraulolja, ZHA.

Mätområden finns från 0,02 - 500 l/min fördelat på sex mätarstorlekar. Max tryck är 350 bar (35 MPa).

Mätarhuset är tillverkat av höghållfast aluminium, vilket gör mätdonet betydligt lättare än seriens stålvarianter, från 0,30 till 16,8 kg.

Pulsgivare finns för fyrkantsvåg resp dubbel fyrkantsvåg och riktningsavkänning.

Där lågt tryckfall är högprioriterat finns turbinflödesmätare, också i aluminium, att tillgå.