

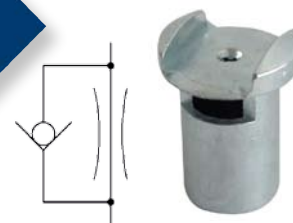
OLAER CZ, s. r. o.

Vídeňská 125, CZ – 619 00 Brno

Tel.: +420 547 125 601-9

Fax: +420 547 125 600

e-mail: info@olaer.cz, www.olaer.cz

**Zpětná škrťací klapka
pro akumulátory OLM
s připojením G 1/2"**

Popis
OCZ 701

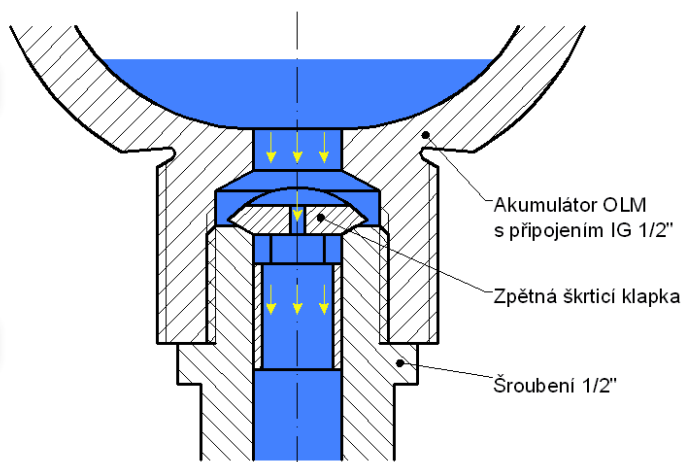
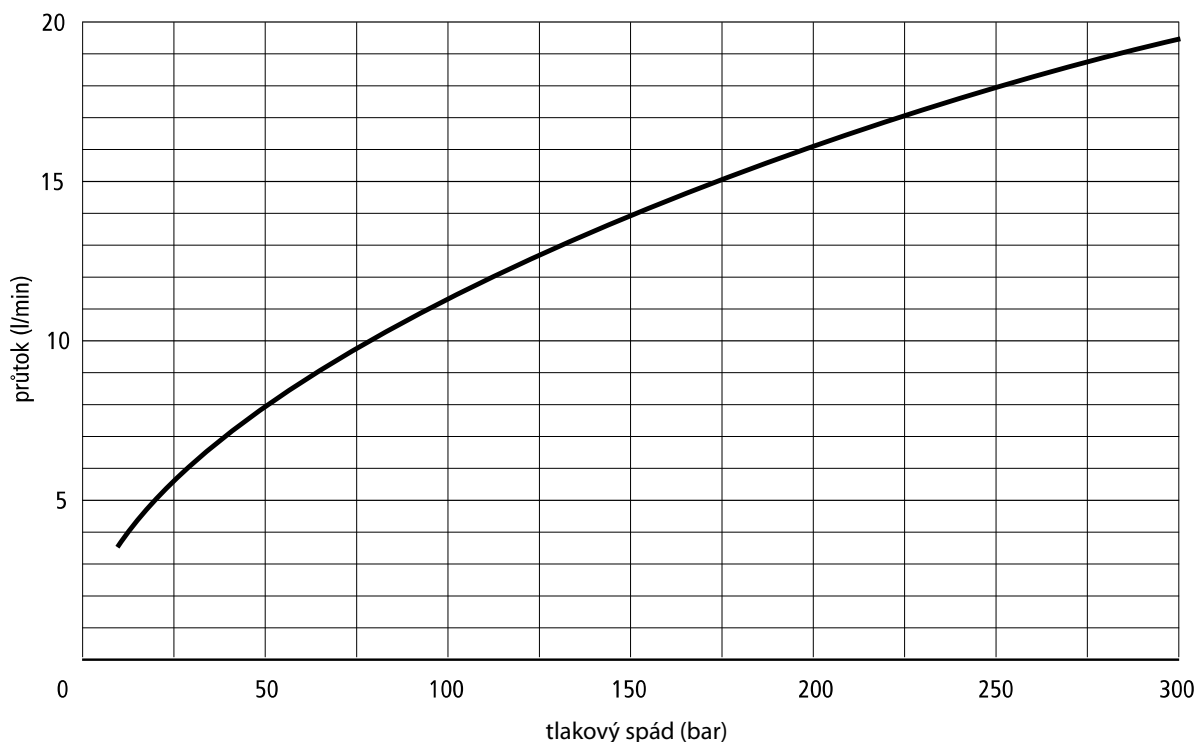
Zpětná škrťací klapka slouží k omezení průtoku při vybíjení akumulátoru.

Popis funkce

Klapka je volně zasunuta do běžného půlpalcového šroubení. Při nabíjení akumulátoru proudí hydraulická kapalina volně přes výřezy v klapce. Při vybíjení je nucena procházet přes seškrčený průřez, čímž se několikanásobně sníží rychlost jejího proudění.

Použití

Membránový akumulátor s klapkou se používá např. u zemědělských, lesních a stavebních strojů, když je požadována absorpce energie při nárazu a pomalý návrat odpružené části zařízení do původní polohy (bez odskočení).


Průtok přes klapku při škrčení*


*průměr otvoru 1,5 mm