

## BRAUN-OEL-HZ-6-DR típusú olajmérő

A BRAUN-OEL-HZ-6-R típusú olajmérő egy kibővített átfolyási tartományú modell. Ez az olajmérő digitális kijelzővel és egy impulzuskimenettel rendelkező készülék. Az olajmérő optimális választás, ha az olajmérőt távoli kijelzőhöz, rádiós rendszerhez, M-Bus rendszerhez vagy GLT-rendszerhez kell csatlakoztatni, ugyanakkor a fogyasztást helyben, a fogyasztásmérőn, az LCD-kijelzőn lehet leolvasni. Az olajmérő bármilyen fűtési rendszerbe utólag is bármikor beépíthető. A fűtőolaj-fogyasztás folyamatos átláthatósága lehetővé teszi a pontos energiaköltség-elszámolást és a készlet ellenőrzését. Az olajmérő használata emellett nagyon tartós és robusztus. A mérő potenciálmentes Reed-kapcsolóval rendelkezik. A kimeneti csatlakozókon a belső Reed-kapcsoló literenként 50 impulzust ad le (azaz impulzusonként 20 ml).

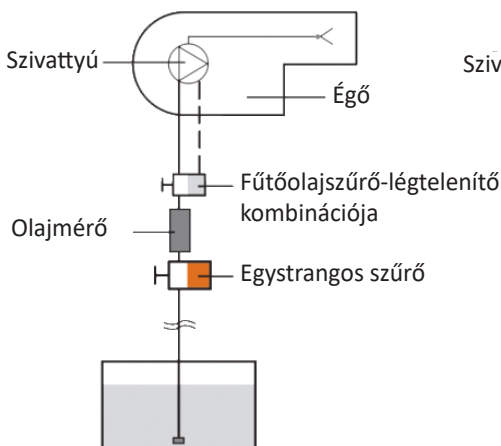
### MŰSZAKI ADATOK

Áramlási tartomány:	1 és 60 l/h között 0,8 és 50,4 kg/h között
Égő teljesítménye:	10 kW és 600 kW között
Mérési pontosság:	±1%
Reed-kapcsoló:	1 impulzus/0,02 liter
Névleges nyomás:	25 bar
Nyomásveszteség:	0,05 és 0,2 bar között
Fűtőolajfajták:	EL a DIN 51603 szabvány szerint
Hőmérséklet-tartomány:	-5 °C ... +70 °C
Csatlakozó menet:	DIN 3852-X-G 1/8" belső
Súly:	0,6 kg

### TELEPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK

#### EGYCSÖVES RENDSZER

Beépítés a szívóvezetékbe



#### KÉTCÖVES RENDSZER

Beépítés a nyomóvezetékbe

