

BRAUN-VZO-8 típusú olajmérő nagy áramlási sebességhez

A BRAUN-VZO-8 típusú olajmérő egy precíziós, gyűrűdugattyús mérő olaj méréséhez, amelynek maximális átfolyási tartománya 200 liter/óra. Különösen alkalmas az olajégők fűtőolaj-fogyasztásának mérésére, pl. kazánokban, valamint ásványi olajok áramlásának mérésére. A készülék az áramlási értékek helyi leolvasásához dobos számlálóművel rendelkezik. Vízszintes, függőleges vagy ferde helyzetben a nyomó- vagy szívóoldalra szerelhető, mivel nincs szükség egyenes be- és kimeneti szakaszra (helytakarékos). A mérési eredmény pontos, precíz és független a mért anyag hőmérsékletétől és viszkozitásától. A készülékek speciális kivitelben Reed impulzusadóval is szállíthatók. A Reed impulzusadó segítségével könnyen integrálhatók az összes elterjedt távleolvasó rendszerbe.

MŰSZAKI ADATOK

Olajmérő típusa	VZO 8
Menet fajtája	1/4" menet
Névleges átmérő	8
Max. Áramlás	200 l/h
Névleges térfogatáram	135 l/h
Min. Áramlás	4 l/h
Indítás kb.	1,6 l/h értékkel
Mérési pontosság	±1%
Névleges nyomás	25 bar
Hőmérséklet	60 °C
Szerkezeti méret / Szerkezeti hossz	79 x 65 x 65 mm
A Reed-kapcsolós impulzusadó elérhető impulzusértékei (a beépített Reed-kapcsolóval rendelkező mérőkészülék változatához)	I = 0,1 vagy alternatívaként I = 1,0

