

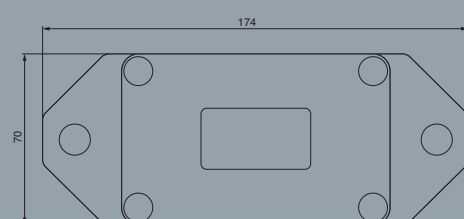
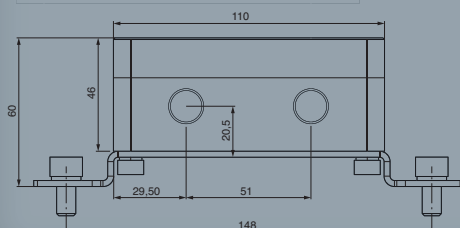
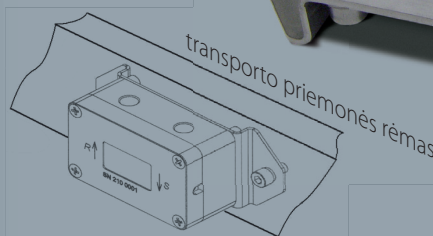
DIFERENCINIS TĘKMĖS MATAVIMO PRIETAIAS ĮVERTINTI SUVARTOJIMUS

Sistema DWF, DWF-T

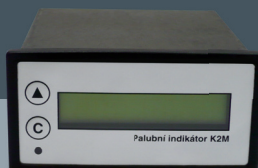
labai tikslus lengvųjų ir
krovininių automobilių,
autobusų, upių valčių, statybos
ir būties įrenginių dyzelio
suvartojoimo matavimas

• SU PATENTUOTU
NAUJAI
ELEKTRONINIU ŠILDYTMU*

Montavimo padėtis



Tękmės matavimo vaizduoklis



* patentuotas modelis DWF-T su elektroniniu šildytuvu

DIFERENCINIS TÉKMĖS MATAVIMO PRIETAIASAS ĮVERTINTI SUVARTOJIMUS

Elektroninio matavimo prietaiso
techniniai duomenys

	model	
	DWF	DWF-T
medžiaga	dural	dural
tékmės apimtis (Qmin/Qmax)	4/400 l/val.	4/400 l/val.
veikimo slėgis	16 bar statiskas	16 bar statiskas
darbinė temperatūra	-40...+125 °C	-40...+125 °C
sandeliavimo temperatūra	-40...+125 °C	-40...+125 °C
montavimo padėtis	vertikalus	vertikalus
prijungimas prie degalų sistemos	M14x1,5	M14x1,5
matavimo priemonė	dyzelis, RME	dyzelis, RME
matavimo klaida kamerai	± 1 % tékmės	± 1 % tékmės
veikimo jėtampa	12–28 V $\frac{1}{2}$	12–28 V $\frac{1}{2}$
srovės paėmimas	\leq 12 mA	\leq 12 mA
įšeinamasis signalas	pulsuojantis	pulsuojantis
jeinamosios kameros impulsų skaičius	400/l	400/l
įšeinamosios kameros impulsų skaičius	400/l	400/l
jeinamosios kameros impulsų siuntiklis (liežuvėlio relė)	taip	taip
jeinamosios kameros impulsų siuntiklis („Hallo“ zondas)	taip	taip
rekomenduojamas filtras	0,05 mm	0,05 mm
elektroninis šildymas	ne	taip

Pateiktos duomenys atitinka suderintus normatyvus
 ČSN 55014-1 ED.2:2001
 ČSN EN 55014-2:1998

Luboš Tvrdík s.r.o.

1. máje 4

CZ-285 22 Zruč nad Sázavou

tel./fax: +420-327 532 305

info@mereniphm.cz

www.mereniphm.cz



Jmonės kodas: 27112705

PVM kodas: CZ27112705