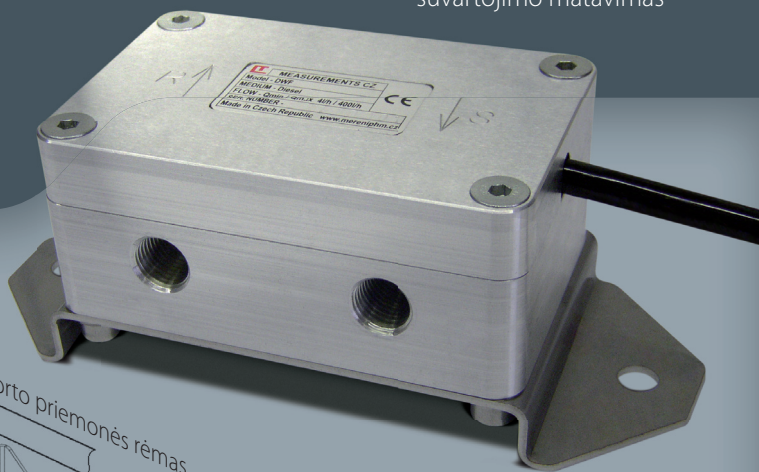


**DIFERENCINIS TĖKMĖS
MATAVIMO PRIETAISAS
ĮVERTINTI SUVARTOJIMUS**

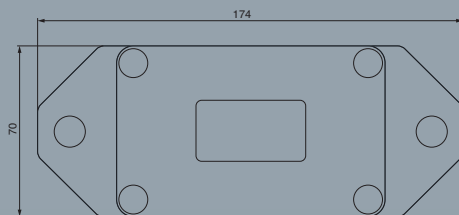
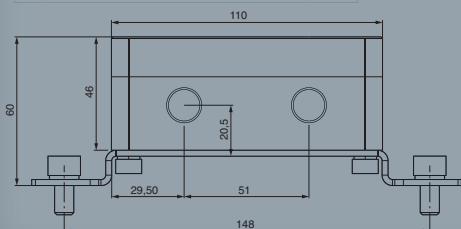
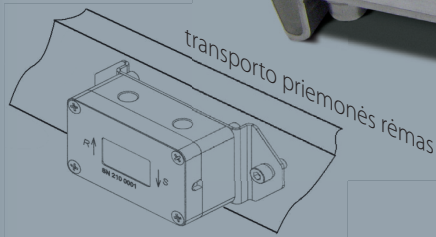
Sistema DWF, DWF-T

labai tikslus lengvųjų ir
krovininių automobilių,
autobusų, upių valčių, statybos
ir buities įrenginių dyzelio
suvartojimo matavimas

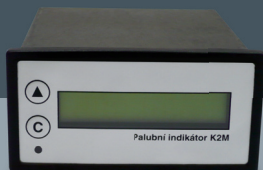
SU PATENTUOTU
ELEKTRONINIŲ ŠILDYMU*
NAUJAI



Montavimo padėtis



Tėkmės matavimo vaizduoklis



* patentuotas modelis DWF-T su elektroniniu šildytuvu

DIFERENCINIS TĖKMĖS MATAVIMO PRIETAISAS ĮVERTINTI SUVARTOJIMUS

Elektroninio matavimo prietaiso techniniai duomenys	model	
	DWF	DWF-T
medžiaga	dural	dural
tėkmės apimtis (Qmin/Qmax)	4/400 l/val.	4/400 l/val.
veikimo slėgis	16 bar statiškas	16 bar statiškas
darbinė temperatūra	-40...+125 °C	-40...+125 °C
sandėliavimo 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 % tėkmės	± 1 % tėkmės
veikimo įtampa	12–28 V $\overline{=}$	12–28 V $\overline{=}$
srovės paėmimas	≤ 12 mA	≤ 12 mA
išeinamasis signalas	pulsuojantis	pulsuojantis
įeinamosios kameros impulsų skaičius	400/l	400/l
išeinamosios kameros impulsų skaičius	400/l	400/l
įeinamosios kameros impulsų siuntiklis (liežuvelio relė)	taip	taip
įeinamosios kameros impulsų siuntiklis („Hallo“ zondas)	taip	taip
rekomenduojamas filtras	0,05 mm	0,05 mm
elektroninis šildymas	ne	taip

Pateikti duomenys atitinka suderintus normatyvus
ČSN 55014-1ED.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



Įmonės kodas: 27112705
PVM kodas: CZ27112705