

OSVĚDČENÍ

o prodloužení platnosti schválení typu přístroje pro měření emisí ve stanicích měření emisí

Ministerstvo dopravy v souladu s § 47 odst. 3 zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a podle § 16 odst. 6 a přílohy č. 7 vyhlášky č. 211/2018 Sb., o technických prohlídkách vozidel,

s c h v a l u j e

přístroj pro měření emisí výfukových plynů vozidel se vznětovými motory pro měření emisí vozidel ve stanici měření emisí na území České republiky.

Název a typ: Opacimetr **BOSCH RTM 430**

Ovládací software: BOSCH BEA-PC CZ V1.2 (BEA-PC CZ V1.x)

Externí a administrativní software: EMISE 2013 (DEKRA CZ a.s.)
Caris Emise (TEAS spol. s r.o.)

Příslušenství (volitelné)

Snímače teploty a otáček:

BEA 030

BEA 8xx (MTM-Extended)

MTM BEA (150, 250, 350, 450, 460)

FSA 7xx, FSA 500

Vše případně s otáčkovým předřadným modulem
BDM 282 / BDM 298 (měření ze zvlnění napětí)

Vše případně s otáčkovým předřadným modulem
BEA 040 / BDM 300 (akusticko-vibrační snímač)

Diagnostická rozhraní:

KTS 515/520/525/530/540/550/560/570/590



Sonda: SONDA 10: Ø 10 mm
SONDA 16: Ø 16 mm
Hadice: Ø 10 mm, délka 1,0-3,5 m
Ø16 mm, délka 3,5 m

Výrobce: Robert Bosch, GmbH
Robert – Bosch – Strasse 10
73207 Plochingen
Německo

Nositel osvědčení: Robert Bosch odbytová s.r.o.
Radlická 350/107d
158 00 Praha 5 – Radlice


Poznámka: Sestavy mohou být doplněny o emisní analyzátory pro zážehové motory BEA 060/055/051/050, BEA 450/460.

Sestavy s opacimetrem BOSCH RTM 430 musí vyhovovat požadavkům kladeným na přístroje ve stanicích měření emisí České republiky MDČR č. j. 34/2015-150-SME3/1 a metodickému postupu měření emisí ve stanicích měření emisí MDČR č. j. 34/2015-150-SME3/5.

Platnost osvědčení: Toto osvědčení je platné do 30. června 2020.

Zkušební protokol: 41058 - 17 – TAC

V Praze 25 . června 2019


Ing. Jiří Pošta
zástupce ředitele
Odbor provozu silničních vozidel

