

Evidenční číslo

PZ 27214/12-T.21

Č.j.: DUCR-58096/12



DRAŽNÍ ÚŘAD

Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2



PRŮKAZ ZPŮSOBILOSTI

URČENÉHO TECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ

vydaný ve smyslu § 47, zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách,
ve znění pozdějších předpisů

Druh zařízení: vzduchojem drážního vozidla
železničního hnacího

Typové označení: 91655-431

Výrobce: INVEKTA s.r.o.

Výrobní číslo: 51408

Rok výroby: 2012

Technické údaje:

Objem:	200 l
Zkušební přetlak:	1,5 MPa
Nejvyšší pracovní přetlak:	1,0 MPa

Provozovatel zařízení: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Umístění zařízení: speciální hnací drážní vozidlo MVTV2.2 001, v.č. 11-0564

Schvalovací podklady: Zpráva č. 59/2012/MVTV2.2001 o výchozí provozní revizi dne 23.10.2012, ES prohlášení o shodě tlakové nádoby

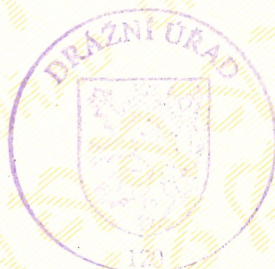
Platnost průkazu do:

~~31.3.2013~~

ÚŘEDNĚ OPRAVENO NA RUBU

30.10.2012

Datum vydání



Ing. Petr Dáviděk
vedoucí odboru

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY



28.3.2013

Určené technické zařízení je
způsobilé k provozu na základě
doplnění technických podmínek
č. 8010-067 z 21.2.2013 schvalovaného
drážního vozidla

**Platnost PZ
je stanovena
na dobu neurčitou**

NT-TLS 110/13
DUCR-15865/13/Hc

Evidenční číslo

PZ 27215/12-T.21

Č.j.: DUCR-58096/12

DRÁŽNÍ ÚŘAD

Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2



PRŮKAZ ZPŮSOBILOSTI

URČENÉHO TECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ

vydaný ve smyslu § 47, zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách,
ve znění pozdějších předpisů

Druh zařízení: vzduchojem drážního vozidla
železničního hnacího

Typové označení: 91655-485

Výrobce: INVEKTA s.r.o.

Výrobní číslo: 51407

Rok výroby: 2012

Technické údaje:

Objem:	120 l
Zkušební přetlak:	1,5 MPa
Nejvyšší pracovní přetlak:	1,0 MPa

Provozovatel zařízení: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Umístění zařízení: speciální hnací drážní vozidlo MVTV2.2 001, v.č. 11-0564

Schvalovací podklady: Zpráva č. 59/2012/MVTV2.2001 o výchozí provozní revizi dne 23.10.2012, ES prohlášení o shodě tlakové nádoby

Platnost průkazu do:

~~31.3.2013~~

ÚŘEDNĚ OPRAVENO NA RUBU



30.10.2012

Datum vydání

Ing. Petr Dvůřek
vedoucí odboru

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

28.3.2013

Určené technické zařízení je
způsobilé k provozu na základě
doplnění technických podmínek
č. 8010-067 z 21.2.2013 schvalovaného
drážního vozidla

**Platnost PZ
je stanovena
na dobu neurčitou**



NT-TLS 110/13
DUCR-15865/13/Hc

Evidenční číslo

PZ 27216/12-T.21

Č.j.: DUCR-58096/12



DRAŽNÍ ÚŘAD

Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2



PRŮKAZ ZPŮSOBILOSTI

URČENÉHO TECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ

vydaný ve smyslu § 47, zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách,
ve znění pozdějších předpisů

Druh zařízení: vzduchojem drážního vozidla
železničního hnacího

Typové označení: 91655-474

Výrobce: INVEKTA s.r.o.

Výrobní číslo: 51406

Rok výroby: 2012

Technické údaje: *Objem:* 75 l

Zkušební přetlak: 1,5 MPa

Nejvyšší pracovní přetlak: 1,0 MPa

Provozovatel zařízení: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Umístění zařízení: speciální hnací drážní vozidlo MVTV2.2 001, v.č. 11-0564

Schvalovací podklady: Zpráva č. 59/2012/MVTV2.2001 o výchozí provozní revizi dne 23.10.2012, ES prohlášení o shodě tlakové nádoby

Platnost průkazu do:

~~31.3.2013~~

ÚŘEDNĚ OPRAVENO NA RUBU

30.10.2012

Datum vydání



Ing. Petr Daviděk
vedoucí odboru

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

28.3.2013

Určené technické zařízení je
způsobilé k provozu na základě
doplnění technických podmínek
č. 8010-067 z 21.2.2013 schvalovaného
drážního vozidla

**Platnost PZ
je stanovena
na dobu neurčitou**



NT-TLS 110/13
DUCR-15865/13/Hc

PZ 27217/12-T.21

DRÁŽNÍ ÚŘAD

Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2



PRŮKAZ ZPŮSOBILOSTI

URČENÉHO TECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ

vydaný ve smyslu § 47, zákona č. 266/1994 Sb., o drahách,
ve znění pozdějších předpisů

Druh zařízení: vzduchojem drážního vozidla
železničního hnacího

Typové označení: 91655-366

Výrobce: INVEKTA s.r.o.

Výrobní číslo: 52534

Rok výroby: 2012

Technické údaje: *Objem:* 9 l

Zkušební přetlak: 1,5 MPa

Nejvyšší pracovní přetlak: 1,0 MPa

Provozovatel zařízení: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Umístění zařízení: speciální hnací drážní vozidlo MVTV2.2 001, v.č. 11-0564

Schvalovací podklady: Zpráva č. 59/2012/MVTV2.2001 o výchozí provozní revizi dne 23.10.2012, ES prohlášení o shodě tlakové nádoby

Platnost průkazu do:

~~31.3.2013~~

ÚŘEDNĚ OPRAVENO NA RUBU



30.10.2012

Datum vydání

Ing. Petr Davidek
vedoucí odboru

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

28.3.2013

Určené technické zařízení je
způsobilé k provozu na základě
doplnění technických podmínek
č. 8010-067 z 21.2.2013 schvalovaného
drážního vozidla

**Platnost PZ
je stanovena
na dobu neurčitou**



NT-TLS 110/13
DUCR-15865/13/Hc