



**Strojírenský zkušební ústav, s.p.**  
Certifikační orgán certifikující produkty  
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika

# CERTIFIKÁT

číslo: **B-30-00352-17**

výrobce: GMR GAS s.r.o.  
Kopečná 241/20, 602 00 Brno, Česká republika

identifikační číslo: 28274318

výrobky: Regulátory tlaku plynu

typové označení: ALz-6U/AB, ALz-6U/BD, ALz-6U/CE  
varianty: viz 2. strana

místo výroby: GMR GAS s.r.o.  
Husova 691, 539 76 Skuteč, Česká republika

U těchto výrobků byla provedena certifikace ve smyslu § 10 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků. Strojírenský zkušební ústav, s.p. tímto certifikátem osvědčuje, že u vzorků předmětných výrobků zjistil shodu jejich vlastností s požadavky uvedenými

ve stavebním technickém osvědčení č. STO-30-00304-17 ze dne 2017-03-14.

Splnění těchto požadavků se považuje za splnění základních požadavků nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.


Certifikát byl vydán na základě závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu výrobku č. 30-13433 ze dne 2017-03-31, vystaveného Strojírenským zkušebním ústavem, s.p. Doba platnosti certifikátu je omezena dobou platnosti závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu výrobku, tj. do 2020-03-31.

Použité certifikační schéma: nařízení vlády č. 163/2002 Sb., § 7.

Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na 2. straně.

Brno, 2017-03-31



  
Ing. Aleš Onderek  
zástupce ředitele

B-30-00352-17, strana 1 (2)

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika  
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic

[www.szutest.cz](http://www.szutest.cz)





**Strojirenský zkušební ústav, s.p.**  
Certifikační orgán certifikující produkty  
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika

# CERTIFIKÁT

číslo: **B-30-00353-17**

výrobce: GMR GAS s.r.o.  
Kopečná 241/20, 602 00 Brno, Česká republika  
identifikační číslo: 28274318  
výrobky: Regulátory tlaku plynu  
typové označení: RP-6, RP-6X, RP-10, RP-10X  
varianty: viz 2. strana  
místo výroby: GMR GAS s.r.o.  
Husova 691, 539 76 Skuteč, Česká republika

U těchto výrobků byla provedena certifikace ve smyslu § 10 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků. Strojirenský zkušební ústav, s.p. tímto certifikátem osvědčuje, že u vzorků předmětných výrobků zjistil shodu jejich vlastností s požadavky uvedenými

ve stavebním technickém osvědčení č. STO-30-00305-17 ze dne 2017-03-14.

Splnění těchto požadavků se považuje za splnění základních požadavků nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

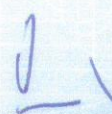
Certifikát byl vydán na základě závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu výrobku č. 30-13434 ze dne 2017-03-31, vystaveného Strojirenským zkušebním ústavem, s.p. Doba platnosti certifikátu je omezena dobou platnosti závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu výrobku, tj. do 2020-03-31.

Použité certifikační schéma: nařízení vlády č. 163/2002 Sb., § 7.

Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na 2. straně.

Brno, 2017-03-31



  
Ing. Aleš Onderek  
zástupce ředitele

B-30-00353-17, strana 1 (2)

Strojirenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika  
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic

[www.szutest.cz](http://www.szutest.cz)





Strojirenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika

# CERTIFIKÁT

číslo: **B-30-00508-15**

výrobce: GMR GAS s.r.o.  
Kopečná 240/19, 602 00 Brno, Česká republika

identifikační číslo: 28274318

výrobky: Regulátory tlaku plynu

typové označení: AL-z8A, AL-z8B, AL-z8AX, AL-z8BX  
viz 2. strana

místo výroby: GMR GAS s.r.o.  
Husova 691, 539 76 Skuteč, Česká republika

U těchto výrobků byla provedena certifikace ve smyslu § 10 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků. Strojirenský zkušební ústav, s.p. tímto certifikátem osvědčuje, že u vzorků předmětných výrobků zjistil shodu jejich vlastností s požadavky uvedenými

ve stavebním technickém osvědčení č. STO-30-00197-15 ze dne 2015-03-10.

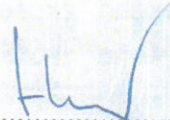
Splnění těchto požadavků se považuje za splnění základních požadavků nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků.

Certifikát byl vydán na základě závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu výrobku č. 30-12696 ze dne 2015-05-29, vystaveného Strojirenským zkušebním ústavem, s.p. Doba platnosti certifikátu je omezena dobou platnosti závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu výrobku, tj. do 2018-05-31.

Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na 2. straně.

Brno, 2015-05-29



  
Ing. Tomáš Hruška  
ředitel

B-30-00508-15, strana 1 (2)

Strojirenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká republika  
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 56b, 621 00 Brno, Czech Republic

[www.szutest.cz](http://www.szutest.cz)

