



# DOMOVÁ REGULAČNÁ ZOSTAVA S300+ODB.



## POVRCHOVÁ ÚPRAVA

**+30** ROKOV ŽIVOTNOSŤ



RAL7035



RAL7016



RAL



INOX



RAL9006

## POPIS

- Konštrukcia z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou práškovým plastom vo farbe RAL
- ANTIVANDAL povrchová úprava a iné farby RAL - možné na objednávku
- Samonosná konštrukcia z fóliovaného plechu z nehrdzavejúcej ocele - INOX
- Flexibilný vnútorný nosníkový systém pre uchytenie komponentov (STL) - 1x plynomer + odbočka
- Rýchloodnímateľné dvere - montáž/demontáž bez akýchkoľvek nástrojov

## TECHNICKÉ PARAMETRE

Diel	Rozmer	Hmotnosť
<b>Skriňa</b>	650mm x 600mm x 230mm (ŠxVxH)	11,5kg + 6,6kg (STL výbava)
<b>Podstavec</b>	650mm x 550mm x 230mm (ŠxVxH)	8,9kg + 4,4kg (nosníky)
<b>Stojan</b>	623mm x 1300mm x 32mm (ŠxVxH)	5,2kg

## ZLOŽENIE STREDNOTLAKOVEJ REGULAČNEJ ZOSTAVY

- Vstupný 1" guľový uzáver
- Flexibilné potrubie DN20 z nehrdzavejúcej ocele
- Regulátor zabezpečuje konštantný výstupný tlak, je vybavený integrovaným uzatváracím členom a kontrolným poistným ventilom, vstup chránený filtrom - sitko (Výstupný tlak: 2,1kPA | Prietok: 10-25m<sup>3</sup>/h)
- 1" guľový uzáver pred plynomerom
- Flexibilné potrubie DN25 z nehrdzavejúcej ocele a vzorkovacím ventilčekom (2x)
- Výstupný 1" guľový uzáver (2x)



## DRZ S REGULÁTOROM TLAKU PLYNU (STL)

Typ	Vyhotovenie	Prietok
S300 + odb.-	RAL	10 m <sup>3</sup> /h
S300 + odb.-	INOX	10 m <sup>3</sup> /h
S300 + odb.-	RAL	25 m <sup>3</sup> /h
S300 + odb.-	INOX	25 m <sup>3</sup> /h

## SKRINKA + H-RÁM

Typ	Vyhotovenie
S300 + odb.	RAL
S300 + odb.	INOX

## PRÍSLUŠENSTVO

Produkt	Vyhotovenie
S300 + odb. - podstavec	RAL
S300 + odb. - podstavec	INOX
S300 + odb. - nosníky (pár)	-
S300 + odb. - nosníkový stojan	-
S300 + odb. - dno pre osadenie na stenu	RAL
S300 + odb. - dno pre osadenie na stenu	INOX

## VYSVETLIVKY

- **RAL** – Odtiene 7016, 7035 a 9006 sú v cene. Iné odtiene podľa požiadavky za príplatok.
- **INOX** – Vyhotovenie z nehrdzavejúcej ocele.
- **S300 + odb. dno pre osadenie na stenu** – Voliteľné príslušenstvo.



100% recyklovateľná konštrukcia

