

# Dotazník zadaných parametrov vývevy a dúchadla.

1. Médium, názov:  
chemický vzorec: pH:  
zloženie plynov a podiel v (%):  
vodná vlhkosť zmesi plynov: obsah vlhkosti v (%):
2. Sací tlak v (bar):
3. Vstupná – sacia teplota média v (°C): Min.: Max.:
4. Teplota prostredia v (°C): Min: Max.
5. Rosný bod zmesi plynov v °C:
6. Dopravované množstvo v (m<sup>3</sup>/hod.):
7. Výtláčny tlak, alebo podtlak v (bar):
8. Vodokružné vývevy – teplota chladiacej vody v (°C): Tlak vody v (bar):
9. Miesto inštalácie zariadenia: Vo vnútri: Vonku:
10. Umiestnenie el. rozvádzača: Vo vnútri: Vonku:
11. Popis režimu práce: Nepretržite: Prerušovaný chod (hod./denne):
12. Požiadavky na riadenie chodu (potreba meniť výkon):
13. Požiadavky na pohon:  
napätie vo (V): prostredie (SNV): ATEX:
14. Existujúce nasadenie vývevy/dúchadla (pôvodné materiálové vyhotovenie, tesnenie hriadeľa, konštrukcia):
15. Počet kusov:
17. Dodacia doba: 16. Dátum:
18. Názov firmy a adresa:  
Kontakt: Tel.:  
meno: Fax.:  
E-mail: podpis:  
Poznámky:



**Technológie, čerpadlá, vývevy, dúchadlá a výmenníky.**

Kontakt: Boyser s.r.o., Budovateľská 38, 080 01 Prešov  
Telefón: 051/7581 598, Fax: 051/7581 599  
Prešov Mobil: 0948 974 213  
Žilina Mobil: 0902 974 213  
Lučenec Mobil: 0948 974 214  
Piešťany Mobil: 0948 974 215

Web: [www.boyser.sk](http://www.boyser.sk)  
E-mail: [info@boyser.sk](mailto:info@boyser.sk)  
E-mail: [boyser.po@gmail.com](mailto:boyser.po@gmail.com)  
E-mail: [boyser@boyser.sk](mailto:boyser@boyser.sk)  
E-mail: [boyserbb@gmail.com](mailto:boyserbb@gmail.com)  
E-mail: [boyserba@gmail.com](mailto:boyserba@gmail.com)