

Lepsze osiągi, większy wybór

Odwadniacze pływakowe są używane wszędzie tam, gdzie potrzeba odprowadzić duże ilości kondensatu bez spiętrzenia, nawet przy zmiennych warunkach pracy i z przeciwnością. Doskonale, bezbłędne działanie to kluczowy czynnik efektywnej produkcji.

Dla jeszcze większej użyteczności do doskonale sprawdzonej serii UNA2 dodaliśmy nowy wariant - regulator Max.

Może on odprowadzić do 15.000 kg kondensatu na godzinę. To jest 8.500 kg/h więcej niż do tej pory!

Korzyść jest oczywista:

Znacznie lepsze działanie dla tej samej wielkości zabudowy dla UNA23, UNA25 i UNA26!

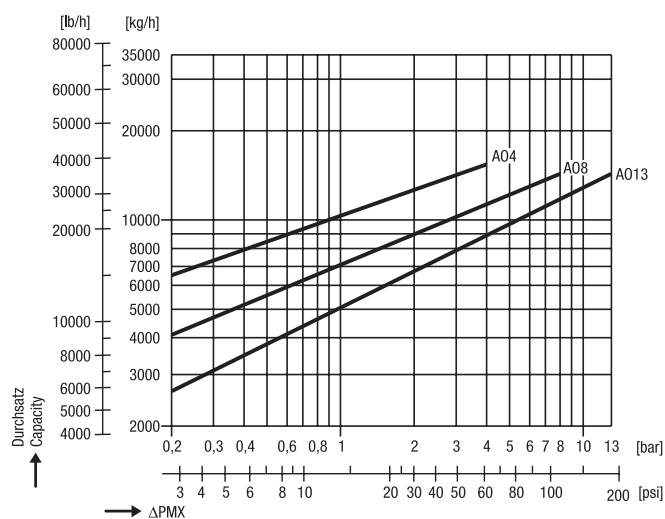
Jeśli chcecie poznać więcej szczegółów chętnie prześlemy pełną kartę katalogową.

Prosimy o kontakt!



Regulator Max

Krzywe wydajności UNA 23, 25, 26 Max



GESTRA - znamy się na parze

Interesujące - prosimy wysłać pytania na adres info@gestra.pl

GESTRA jest wiodącą firmą w zakresie projektowania i produkcji armatury i elementów regulacyjnych dla procesów wymiany ciepła i regulacji przepływu. Jako część korporacji Flowserve oferujemy kompletne nowoczesne rozwiązania wyprodukowane z myślą o maksymalnej niezawodności. Nasze produkty i usługi mają wiele praktycznych zastosowań i wykorzystywane są wszędzie tam gdzie

- para jest wytwarzana, dystrybuowana lub wykorzystywana w procesie
- mamy do czynienia z przepływem cieczy
- możliwe są oszczędności energii
- wymagana jest szczególna dbałość o środowiska i systemy regulacyjne zorientowane na bezpieczeństwo ich użycia

Odwiedźcie naszą stronę www.gestra.pl lub napiszcie na info@gestra.pl

- jeśli chcecie dopisać się do listy adresatów naszych informacji techniczno-handlowych
 - znacie kogoś, kto chciałby być na takiej liście
 - chcecie się z naszej listy wypisać
 - chcecie dodać swój artykuł
 - macie jakiegokolwiek pytania
-