

Pomiary Sprężonego Powietrza

<http://bnt-sigma.pl/pomiary-sprezone-powietrze>

Pomiary gazów sprężonych

Sprężone powietrze jest jedną z najdroższych form energii. Inteligentne wykorzystanie sprężonego powietrza niesie ze sobą ogromny potencjał oszczędności. Dlatego bardzo pomocne są pomiary sprężonego powietrza, które mogą szybko i niezawodnie mierzyć i rejestrować rzeczywiste zużycie sprężonego powietrza, a nawet najmniejsze wycieki. Jeśli mówimy o kosztach operacyjnych w systemach sprężonego powietrza, w rzeczywistości mówimy o kosztach energii, ponieważ koszty energii elektrycznej stanowią około 70-80% całkowitego kosztu systemu sprężonego powietrza. Przy stale rosnących kosztach energii, te oszczędności energii muszą zostać wprowadzone w celu utrzymania konkurencyjności na rynku. Potencjalne oszczędności można wykorzystać tylko wtedy, gdy zużycie poszczególnych maszyn lub systemów jest przejrzyste. Dokonywanie pomiarów systemu sprężonego powietrza zmniejszy koszty energii ja również zapewni prawidłowe działanie wszystkich urządzeń wymagających stałego dostarczania powietrza. Zapraszamy do kontaktu z nami.

Date utworzenia: 15-09-2022