

Współczesne przepustnice czy klapy ppoż. standardowo wyposaża się w siłowniki, dzięki którym można wyeliminować całkowicie ręczny napęd. Siłowniki zazwyczaj realizują obrót, chociaż występują również takie, które realizują uch liniowy. Centrum Klima wprowadziła do swojej oferty nową pozycję, jaką są siłowniki serii TD.



Siłowniki TD są siłownikami dedykowanymi przede wszystkim do współpracy z przepustnicami pracującymi w instalacjach klimatyzacyjno-wentylacyjnych. Aby móc ręcznie ustawić położenie przepustnicy wystarczy nacisnąć przycisk znajdujący się na obudowie. Przy wciśniętym przycisku można bez problemu ustawić przepustnicę gdyż sprzęgło jest wówczas rozłączone. W momencie, gdy obrotowy wieniec dojdzie do ograniczników obrotu automatycznie następuje zatrzymanie siłownika. Momenty obrotowe wynoszą odpowiednio 4/6/10 Nm.

Charakterystyka

(...)

Podsumowanie

Dużą zaletą siłowników TD jest to, że mają dobry stosunek ceny do jakości. Porównywalne produkty innych znanych firm jakościowo nie przewyższają siłowników TD, a za to są zdecydowanie droższe. Dostępność z magazynu jest kolejną cechą, która działa pozytywnie na wizerunek tych siłowników.

wydanie 11/2007

CZYTAJ CAŁOŚĆ, ZAMÓW PRENUMERATĘ:

[TRADYCYJNA](#)

[E-WYDANIE](#)