

Zasuwy płytowe i prętowe

■ ZASUWY

Spółka produkuje wszelkiego rodzaju zasuwę przeznaczoną do odcięcia przepływu materiałów sypkich zimnych i gorących występujących w ciągach technologicznych energetyki cieplnej, cementownictwa itp. Są to zasuwę o przelotach okrągłych i prostokątnych, jedno i wielosekcyjne, płytowe i prętowe, z napędem ręcznym, elektromechanicznym, pneumatycznym i hydraulicznym.

■ ZASUWY BUNKROWE

Przeznaczone do sterowania natężeniem sypły węgla z zasobnika bunkrowego do urządzeń wybierających. Zasuwy płytowe dodatkowo stanowią awaryjne odcięcie przepływu gazów z kotła do zasobnika bunkrowego.

DANE TECHNICZNE

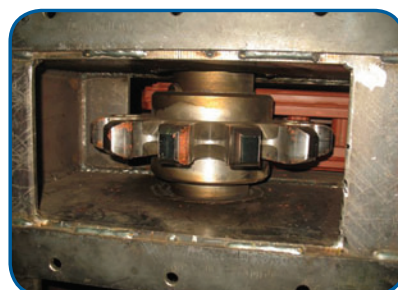
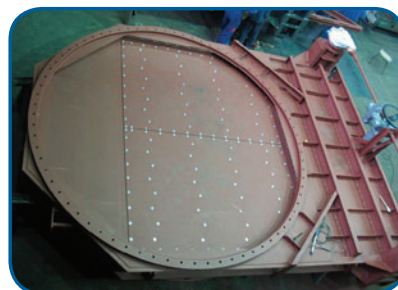
Rodzaj – płytowe, prętowe

Układ – jedno i dwustronne

Typ – jedno i wielosekcyjne

Wymiar przelotu – szerokość do 1,4m – długość do 6m

Napęd – hydrauliczny, elektromechaniczny



Niniejsza karta katalogowa nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych. Ma charakter wyłącznie informacyjny. Producent zastrzega sobie prawo do zmian. Wersja 2013.02

Profil produkcji dla górnictwa



Lokomotywy spalinowe powierzchniowe i dołowe



Lokomotywy przewodowe



Lokomotywy akumulatorowe



Przepustnice wielopłaszczyznowe



Kontenerowe stacje paliw



Remonty i modernizacje lokomotyw i podzespołów

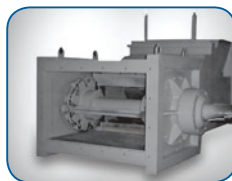
Profil produkcji dla energetyki



Zasowy bunkrowe (płytkowe i prętowe)



Zgrzeblowy układ wygarniający



Zgrzeblowe podajniki węgla



Kłapy szczelne



Kłapy i przepustnice



Zdmuchiawce



Odzuźlacze zgrzeblowe



Kompensatory i kanały



Modernizacje układów kierowniczych wentylatorów promieniowych