

ZASTAWKA (ZASUWA) NAŚCIENNA

ZASTOSOWANIE:

Stosowana do odcięcia przepływu, regulacji lub ewentualnie do dławienia przepływającej cieczy.

MIEJSCE INSTALACJI:

Montowana na wylocie kanałów zamkniętych o dowolnych wymiarach (przekrój kanału kwadratowy, prostokątny, okrągły lub nieregularny). Instalowana na ścianie, za pomocą wklejanych kotew lub betonowana we wnękach.

WYKONANIE MATERIAŁOWE:

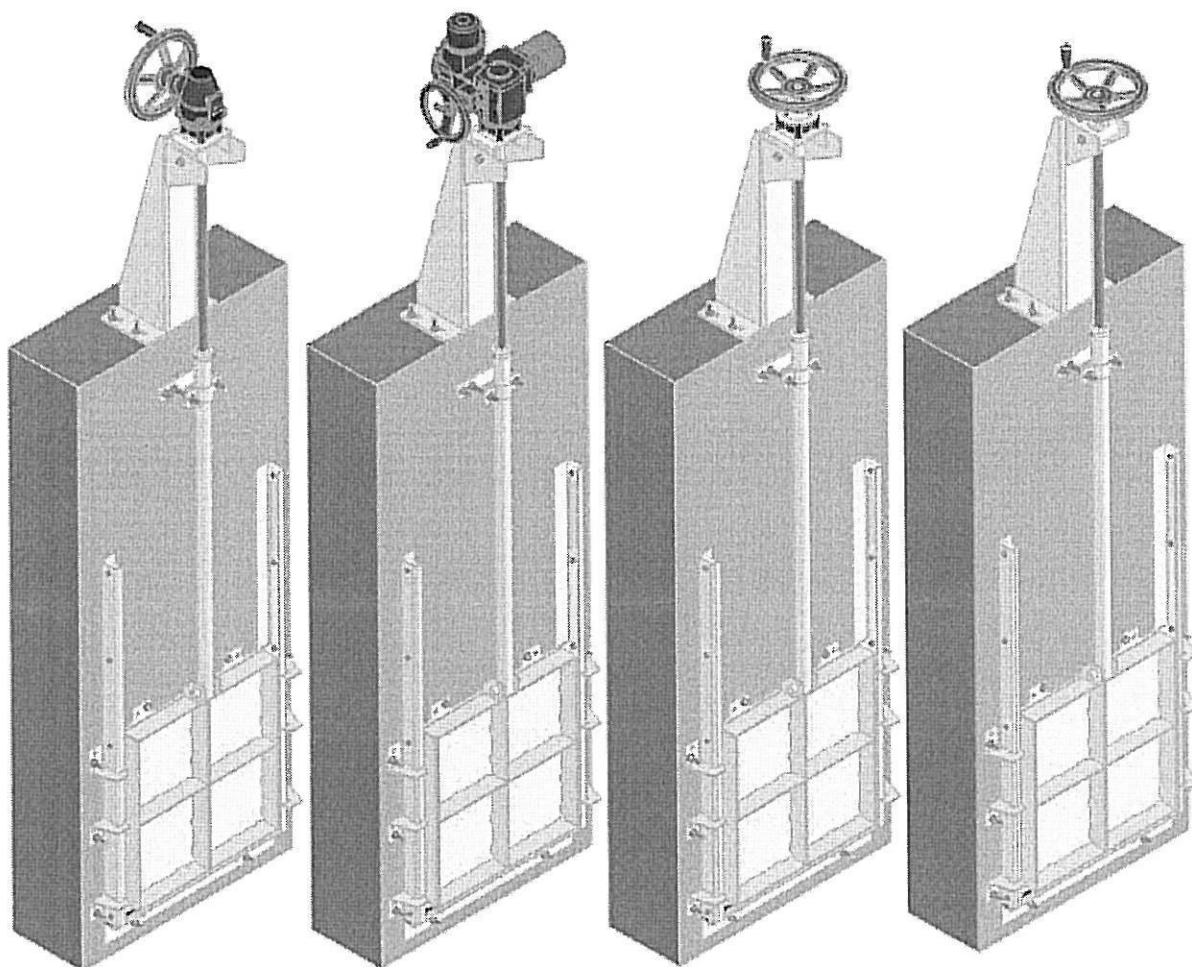
- rama stal nierdzewna AISI 304 (1.4301), AISI 316 (1.4571),
stal ocynkowana, stop aluminium AlMg₃
- zawieradło stal nierdzewna AISI 304 (1.4301), AISI 316 (1.4571),
stal ocynkowana, stop aluminium AlMg₃
- uszczelka NBR, EPDM, '

KSZTAŁT PROGU:

- prosty
- okrągły (kineta)

USZCZELNIENIE:

Czterostronne, szczelność w obu kierunkach przepływu wg normy DIN 19569.



WARIANTY NAPĘDÓW

Przekładnia z kółkiem

Elektryczny

Kółko ręczne

Kółko ręczne