

# Datenblatt zum Modellset

## V80Mechanische Schranken SW1

### EEP-Version:

Die mindestens zur Installation benötigte EEP-Version ist EEP 8.

### Im Set enthaltene .3dm-Dateien:

Immobilien\Verkehr\Schranke1\_IM\_SW1.3dm

Immobilien\Verkehr\Schranke2\_IM\_SW1.3dm

Signale\Signale\Schranke1\_SW1.3dm

Signale\Signale\Schranke2\_SW1.3dm

Immobilien\Verkehr\Schranke\_Stuetze\_SW1.3dm

Immobilien\Verkehr\Schranke1\_IM\_oB\_SW1.3dm

Immobilien\Verkehr\Schranke2\_IM\_oB\_SW1.3dm

Signale\Signale\Schranke1\_oB\_SW1.3dm

Signale\Signale\Schranke2\_oB\_SW1.3dm

Immobilien\Verkehr\Signaltafeln\Loeffelrad\_SW1.3dm

Immobilien\Verkehr\Signaltafeln\Laeutwerk\_SW1.3dm

Immobilien\Verkehr\Signaltafeln\Laeutwerk2\_SW1.3dm

### Deutsche Modellnamen:

Läutwerk2\_SW1

Läutwerk\_SW1

Löffelrad\_SW1

Mechanische Schranke1\_IM\_(ohneBehang)\_SW1

Mechanische Schranke1\_IM\_SW1

Mechanische Schranke1\_(ohneBehang)\_SW1

Mechanische Schranke1\_SW1

Mechanische Schranke2\_IM\_(ohneBehang)\_SW1

Mechanische Schranke2\_IM\_SW1

Mechanische Schranke2\_(ohneBehang)\_SW1

Mechanische Schranke2\_SW1

Schranke\_Stütze

English names of model:

Läutwerk2\_SW1

Läutwerk\_SW1

Löffelrad\_SW1

mechanical barrier1\_IM\_(ohneBehang)\_SW1

mechanical barrier1\_IM\_SW1

mechanical barrier1\_(ohneBehang)\_SW1

mechanical barrier1\_SW1

mechanical barrier2\_IM\_(ohneBehang)\_SW1

mechanical barrier2\_IM\_SW1

mechanical barrier2\_(ohneBehang)\_SW1

mechanical barrier2\_SW1

Barrier\_pillar

Nom français du modèle:

Läutwerk2\_SW1

Läutwerk\_SW1

Löffelrad\_SW1

barrière mécanique1\_IM\_(ohneBehang)\_SW1

barrière mécanique1\_IM\_SW1

barrière mécanique1\_(ohneBehang)\_SW1

barrière mécanique1\_SW1

barrière mécanique2\_IM\_(ohneBehang)\_SW1

barrière mécanique2\_IM\_SW1

barrière mécanique2\_(ohneBehang)\_SW1

barrière mécanique2\_SW1

Barrière\_pilier

Polska nazwa modelu:

Läutwerk2\_SW1

Läutwerk\_SW1

Löffelrad\_SW1

bariera mechaniczna1\_IM\_(ohneBehang)\_SW1

bariera mechaniczna1\_IM\_SW1

bariera mechaniczna1\_(ohneBehang)\_SW1

bariera mechaniczna1\_SW1

bariera mechaniczna2\_IM\_(ohneBehang)\_SW1

bariera mechaniczna2\_IM\_SW1

bariera mechaniczna2\_(ohneBehang)\_SW1

bariera mechaniczna2\_SW1

Bariera\_filar