

## 371 Fenster und Fenstertüren



### 000 Bedingungen

. Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine individuellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet.  
. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK.

.200 02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.

### 600 Fensterelemente mit Sonderformen sowie

Schiebeelemente  
. Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.  
. Grundauführung nach den U'abschnitten 040 bis 070.

### 640 Schiebeelemente

- R .900 Produktenachweis.
- R .910 Unisoliertes Ganzglas Schiebe-Dreh-System, mit Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) ohne vertikale Flügelprofile. mobileGlas AG Landstrasse 176 5430 Wettingen Tel. 056 426 55 55 info@mobileglas.ch www.mobileglas.ch
- 641 Schiebe- und Hebeschiebeelemente.
- R .891 01 nucovista® GG Unisoliertes Schiebe-Dreh-System mit Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG-H - Heat-Soak-getestet), ohne vertikale Flügelprofile. Höhenjustierbar (mm +5/-7) mit Höhenausgleichsprofil. Oben hängend, unten geführt. ESG mm 8/10. Erstöffnender Flügel mit einseitiger Edelstahl-Dreholive. Einzelflügelverschiebung. Aluminiumrahmen. Magnethalter im Flügelprofil.

- 641.891 02 Frei bewegliche nicht isolierte Glasfaltwand.
- Bodenschienenprofil  
barrierefrei im Boden  
eingebaut.  
Bodenschienenprofil unten,  
für bauseitige Entwässerung  
vorbereitet.
- Laufart: oben
- 04 Konstruktion aus  
Aluminiumprofilen, oben,  
seitlich  
geschlossenes  
Laufschienenprofil  
mit Höhenausgleichsprofil.  
Höhentoleranz von mm +5/-7mm  
oder  
mm +/- 12,5mm innerhalb der  
Konstruktion.
- 05 P r i n z i p s c h e m a:
- 06 Gerade.  
A
- 07 Eckanlage pfostenlos.  
\*..... (Grad)  
A
- 08 Abmessung b x h mm  
\*.....X.....  
(Rohbaulichtmass)
- Breite: mm \*.....  
(max. mm 1'100 oder mm 900)
- Höhe: mm \*.....  
(max. mm 2'600 oder mm 3'000)
- Anzahl Felder: \*.....  
(Flügelgewicht max. kg 70)
- 09 Glasart ESG d mm 8 B  
13 Glasart ESG d mm 10 B  
20 Ö f f n u n g s r i c h t u n  
g:
- 21 Innen. C  
22 Aussen. C  
23 Einseitig. D  
24 Beidseitig. D  
30 O b e r f l ä c h e n b e h a  
n d l u n g:
- 31 Farblos eloxiert E6/EV1. E  
32 Pulverbeschichtet.  
E
- 33 Farbton: \*..... F  
34 RAL Nr.: \*..... F  
35 NCS: \*..... F  
36 IGP: \*..... F
- 50 O p t i o n e n:
- 54 Übereck verschiebbare Flügel.  
55 Segmentierte Anlagen.  
G  
56 Geteilte Anlagen.  
G  
57 Erstflügel mit beidseitiger  
Edelstahl-Dreholive.  
H

641.891	58	Erstflügel mit beidseitigem Türdrücker und Schloss. H							
	59	Vertikale Spaltdichtung							
	60	Höhenausgleichsprofil							
	69	Weiteres * .....							
			A		0 St	A	.....		

**Total 371 Fenster und Fenstertüren** .....

---

**Gesamttotal** .....

---