

622 Türen



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.
. Kurztex-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.

500 Schiebetüren und Faltschiebetüren

Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.

510 Schiebetüren innen

R .900 Unisoliertes Schiebe-Dreh-System, mit 2-fach Isolierverglasung.
mobileGlas AG
Landstrasse 176
5430 Wettingen
Tel. 056 426 55 55
info@mobileglas.ch
www.mobileglas.ch

512 Schiebetüren zwischen 2 Wänden laufend.
R .901 01 nucovista® IV
Unisoliertes Schiebe-Dreh-System mit 2-fach Isolierverglasung und 4-seitig filigranen Flügelprofilen.
Höhenjustierbar (mm +5/-7) mit Höhenausgleichsprofil.
Oben hängend, unten geführt.
Mittelpartie mm 39 im Nut-Kamm-System, Isolierverglasung mm 28 mit ESG-H (Heat-Soak-getestet), Ug-Wert W/m2K: 1,1
Erstöffnender Flügel mit einseitiger Edelstahl-Dreholive.
Einzelflügelverschiebung.
Aluminiumrahmen.

- 512.901 02 Frei bewegliche nicht isolierte Glasfaltwand.
- Bodenschienenprofil
barrierefrei im Boden
eingebaut.
Bodenschienenprofil unten,
für bauseitige Entwässerung
vorbereitet.
- Laufart: oben
- 04 Konstruktion aus schmalen,
nicht thermisch getrennten
Aluminiumprofilen mit
Isolierverglasung.
Ansichtsbreite Flügelprofil
oben und unten mm 55 und
Mittelpartie der Flügel
jeweils mm 39,
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 d mm 28
(4/20/4)
- Ug-Wert: W/m²K 1,1 B
- 13 Glasart d mm *...
(.../.../...)
- Ug-Wert: W/m²K *... B
- 14 Glasrandverbund *.....
15 Gesamtenergiedurchlassgrad
g-Wert % *.....
16 Lichttransmissionsgrad %
*.....
17 Bewehrtes Schalldämm-
mass Rw dB 28,5
C
18 Bewehrtes Schalldämm-
mass Rw dB *...
C
- 20 Ö f f n u n g s r i c h t u n
g:
21 Innen. D
22 Aussen. D
23 Einseitig. E

- 512.901 24 Beidseitig. E
- 30 Oberflächenebehandlung:
- 31 Farblos eloxiert E6/EV1. F
- 32 Pulverbeschichtet. F
- 33 Farbton: *..... G
- 34 RAL Nr.: *..... G
- 35 NCS: *..... G
- 36 IGP: *..... G
- 50 Optionen:
- 54 Übereck verschiebbare Flügel.
- 55 Segmentierte Anlagen. H
- 56 Geteilte Anlagen. H
- 60 Höhenausgleichsprofil
- 61 Mitlaufender Eckpfosten
- 62 Erstflügel als Servicetür (zwingend Öffnung nach aussen)
- 63 Erstflügel als Drehklappflügel (max. mm 850 x 2'300)
- 69 Weiteres *.....

A 0 St A

600 Spezielle Türen

Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.

650 Ganzglastüren

R .900 Unisoliertes Schiebe-Dreh-System, mit 2-fach Isolierverglasung.
mobileGlas AG
Landstrasse 176
5430 Wettingen
Tel. 056 426 55 55
info@mobileglas.ch
www.mobileglas.ch

651 Ganzglastüren.

R .901 01 nucovista® IV
Unisoliertes Schiebe-Dreh-System mit 2-fach Isolierverglasung und 4-seitig filigranen Flügelprofilen.
Höhenjustierbar (mm +5/-7) mit Höhenausgleichsprofil.
Oben hängend, unten geführt.
Mittelpartie mm 39 im Nut-Kamm-System, Isolierverglasung mm 28 mit ESG-H (Heat-Soak-getestet), Ug-Wert W/m2K: 1,1
Erstöffnender Flügel mit einseitiger Edelstahl-Dreholive.
Einzelflügelverschiebung.
Aluminiumrahmen.

- 651.901 02 Frei bewegliche nicht isolierte Glasfaltwand.
- Bodenschienenprofil
barrierefrei im Boden
eingebaut.
Bodenschienenprofil unten,
für bauseitige Entwässerung
vorbereitet.
- Laufart: oben
- 04 Konstruktion aus schmalen,
nicht thermisch getrennten
Aluminiumprofilen mit
Isolierverglasung.
Ansichtsbreite Flügelprofil
oben und unten mm 55 und
Mittelpartie der Flügel
jeweils mm 39,
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 d mm 28
(4/20/4)
- Ug-Wert: W/m²K 1,1 B
- 13 Glasart d mm *...
(.../.../...)
- Ug-Wert: W/m²K *... B
- 14 Glasrandverbund *.....
15 Gesamtenergiedurchlassgrad
g-Wert % *.....
16 Lichttransmissionsgrad %
*.....
- 17 Bewehrtes Schalldämm-
mass Rw dB 28,5
C
18 Bewehrtes Schalldämm-
mass Rw dB *...
C
- 20 Ö f f n u n g s r i c h t u n
g:
21 Innen. D
22 Aussen. D
23 Einseitig. E

651.901	24	Beidseitig.	E						
	30	Oberflächenbeha-							
		ndlung:							
	31	Farblos eloxiert E6/EV1.	F						
	32	Pulverbeschichtet.							
		F							
	33	Farbton: *.....	G						
	34	RAL Nr.: *.....	G						
	35	NCS: *.....	G						
	36	IGP: *.....	G						
	50	Optionen:							
	54	Übereck verschiebbare Flügel.							
	55	Segmentierte Anlagen.	H						
	56	Geteilte Anlagen.							
		H							
	60	Höhenausgleichsprofil							
	61	Mitlaufender Eckpfosten							
	62	Erstflügel als Servicetür							
		(zwingend Öffnung nach aussen)							
	63	Erstflügel als Drehkipplügel							
		(max. mm 850 x 2'300)							
	69	Weiteres *.....							
					A		0 St	A

Total 622 Türen

Gesamttotal