## Systembeschreibung Typ TG24

Stand: 25.04.2016



### Systembeschreibung:

- \* Lamellenfenster mit thermisch getrennten Aluminium-Profilen für Rahmen und Flügel
- \* Rahmenbautiefe 65 mm
- \* Alle statischen Profile mit 2 Isolierstegen
- \* Isolierverglasung als Trockenverglasung
- \* wahlweise verdeckt oder offenliegender Beschlag, Lamellenstellung stufenlos möglich (0-90°)
- \* Die Lamellen sind mittig gelagert und umlaufend gerahmt
- \* Lamellenhöhe variabel zwischen 150 und 300mm, gleichmäßig aufgeteilt.
- \* Fugendurchlass: Beanspruchungsgruppe C nach DIN 18055
- \* Schlagregendichtigkeit: Beanspruchungsgruppe A nach DIN 18055
- \* Aerodynamischer LQ bei 90° Öffnung der Lamellen ca. Faktor 0,58
- \* Alle Anschluss- und Verbindungsteile aus Edelstahl
- \* Abdichtung durch überlappende Aluminiumprofile und seitliche Bürstendichtungen
- \* Wasserablauf durch um 7° geneigte Rahmenprofile gewährleistet
- \* Elemente fertig verglast, eingestellt und funktionsgeprüft

### Verglasung:

- \* Die Verglasung erfolgt als werkseitige Trockenverglasung mit 24mm starkem Wärme-, Sonnen- oder Schallschutzglas in Float/Float oder als Sicherheitsglas (falls gewünscht).
- \* Die Verglasung kann alternativ auch als Alu-Sandwichpaneel ausgeführt werden.

### Adapter:

\* Auf Wunsch werden die Elemente mit Zusatzprofilen für den Einbau in P/R-Konstruktionen, Mauerwerk, Fensterrahmen oder Sonstiges ausgestattet. Die Adapterprofile aus Aluminium und/oder Kunststoff werden hierbei auf die jeweilige Einbausituation abgestimmt.

### Oberfläche:

\* Rahmen und Flügel werden nach Angabe des AG eloxiert, pulverbeschichtet oder nasslackiert. Auch zweifarbige Kombinationen sind nach technischer Klärung möglich.

### Antriebe:

- \* Zur Verwendung kommen ausschließlich systemkonforme Antriebe, wahlweise als E-Antriebe 24 oder 230 Volt, Pneumatikzylinder, Handhebel auf Element, Handhebel mit Ableitungsgestänge oder Getriebe mit Drehkurbel.
- \* Die Anzahl der Antriebe ist abhängig von Elementgröße und Lamellenzahl.

### Hersteller:

Schneider + Nölke Lamellenfenster GmbH Im Bächel 1, 66885 Altenglan Tel. 06381-42000 Fax. 06381-47951 E-Mail: <u>info@snl.de</u>, Internet: www.snl.de

# Positionsbeschreibung: Position: \_\_\_\_\_ \_ Öffnung(en) \_\_\_\_\_mm Breite x \_\_\_\_mm Höhe zu verglasen mit \_\_\_ Stück S+N Lamellenfenster Typ TG24 mit je\_\_\_ Stück Lamellen fertig verglast mit 24mm Isolierglas Typ \_\_\_\_\_. Oberfläche Rahmen und Flügel \_\_\_\_\_. Element(e) vorgerichtet für bauseitigen Einbau in \_\_\_\_\_. Antrieb als

Zahl der Antriebe nach Herstellerangabe.

Element(e) fertig verglast, eingestellt und funktionsgeprüft.

# TG24 geschlossen





