

**Technische Beschreibung Isolierglas mit im Scheibenzwischenraum integrierten Lamellen**

Die Sichtschutzlamellen des im Scheibenzwischenraum des Isolierglases integrierten Systems sind in der Farbe ..... reflektierend auszuführen. Kopf- und Fußprofil aus eloxierten, gezogenen Aluminiumprofilen. Der Lamellenbehang ist mit UV-beständigen Leiterkordeln und Aufzugschnüren auszustatten.

Die Lamellenbehänge sind manuell bedienbar über ..... mit außenliegendem Magnetantrieb auszuführen. Im Kopfprofil sind sämtliche mechanischen Teile zur Bedienung anzuordnen.

Funktionen Heben und Senken und/oder Drehen und Wenden oder wie in den Einzelpositionen beschrieben. Die Anforderungen nach DIN 18073 sind zu erfüllen.

Bei einer detaillierten objektbezogenen Ausschreibung sind Ihnen die Anwendungstechniker von Glastec gerne bei der Formulierung von entsprechenden Ausschreibungstexten behilflich.

**Der vorstehende Text erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die genaue Massenermittlung muss durch die ausschreibende Stelle erfolgen. Erhöhte Anforderungen sind gesondert festzulegen und im LV-Text zu vermerken. Irgendwelche rechtlichen Ansprüche können hieraus nicht abgeleitet werden.**