

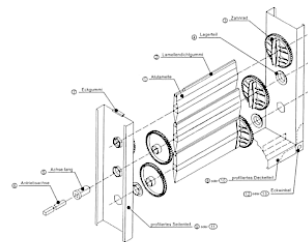
Technisches Merkblatt

Zahnrad innenliegend Kunststoff: 100mm

Art-Nr.: 111.1000

Beschreibung

Zahnrad aus Kunststoff, innenliegend, 100#mm Durchmesser, passend zu JK A-02 für präzise und langlebige Verbindungen. Ideal für bewegliche Komponenten mit hoher Widerstandsfähigkeit.



Fertigungshinweise

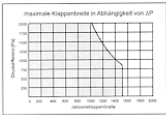
Zahnrad: die Jalousieklappe ist generell mit beidseitigen Zahnraden auszuführen

Antrieb: ab einer Höhe von 1200 mm ist ein Verbindungsstange anzubauen

Lamellenzuschnitt: der Lamellenzuschnitt errechnet sich aus Lichter Breite abzüglich 24 mm

Temperaturbeständigkeit: -20°C bis +80°C

Baugrößen: die maximalen Baugrößen in der Breite entnehmen Sie bitte dem Diagramm



Technische Daten

Produktspezifikation	Zahnrad aus Ppn innenliegend zu Selbstbauklappe Jk A-02
Typ	Kunststoffteile für Jalousieklappen
Variante	100 mm

