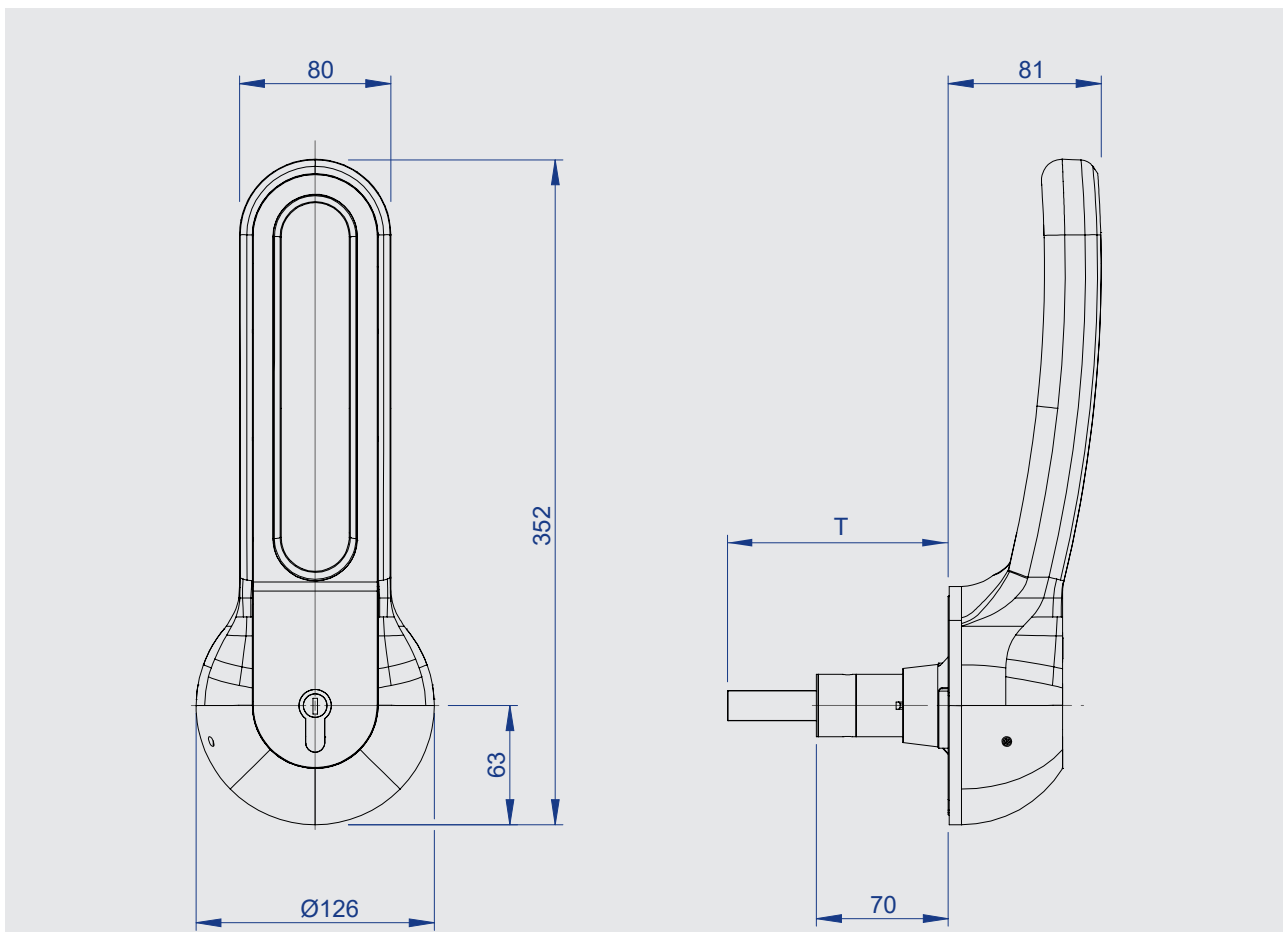


## Multifunktions-Schließsystem

### Serie 7501 VITRO



- Moderner Kunststoff-Drehhebelverschluss für hohe Ansprüche
- **Vielfältige Verriegelungsvarianten durch flexibles Baukastensystem**
- schnell, einfach und fehlerfrei zu montieren
- **Integrierter Toleranzausgleich für spielfreie Montage**
- für Rechts- und Linksanschlag verwendbar
- **Abschließbar und schließenlagenfähig, Kaba-Versionen verfügbar**
- unterschiedliche Schließungen lieferbar
- **Standard Türstärken 80-200mm**
- Temperaturbereich: -40°C bis +80°C



Dieses Mehrzweck-Schließsystem trumpt mit einer Vielzahl an Verriegelungsvarianten für Kühlzellen auf. Die enorme Vielfältigkeit wird durch ein flexibles Baukastensystem ermöglicht, dessen Bestandteile nicht nur komplett abschließbar sondern auch schließanlagenfähig sind. Darüber hinaus kann auch eine Kaba-Version angefragt werden. Dieses System ist durch einfaches Drehen der Innenhebelaufnahme sowohl für rechte, sowie für linke Türen verwendbar. Der moderne Kunststoff-Drehhebelverschluss meistert dabei nicht nur die höchsten Ansprüche im Handumdrehen, sondern ist ebenso schnell und einfach montiert. Der integrierte Toleranzausgleich sorgt dabei zusätzlich für perfekten Halt. Das Multifunktions-Schließsystem eignet sich für Türstärken mit einer Dicke von 80 mm bis 200 mm.

Der Innenöffner öffnet selbst bei abgeschlossenem Außenhebel noch die Türe, ohne dabei den abgeschlossenen Zustand aufzuheben.

Bestellnummern Außenhebel siehe S. 7

Bestellnummern Innenhebel siehe S. 10

#### Materialien

Griffe: Kunststoff  
 Innenmechanik: Zinkdruckguss, kathodisch tauchlackiert (KTL) oder Edelstahl  
 Andere Bauteile: Edelstahl, Stahl, verzinkt oder Kunststoff

Deckel  
 Innenöffner: selbst nachleuchtend

Farben: grau & schwarz,  
 RAL Farben auf Anfrage  
 (Innenhebel: grün)

**Achtung: Beachten Sie bitte auch  
 die Montageanleitung und die Instruktionen.**



