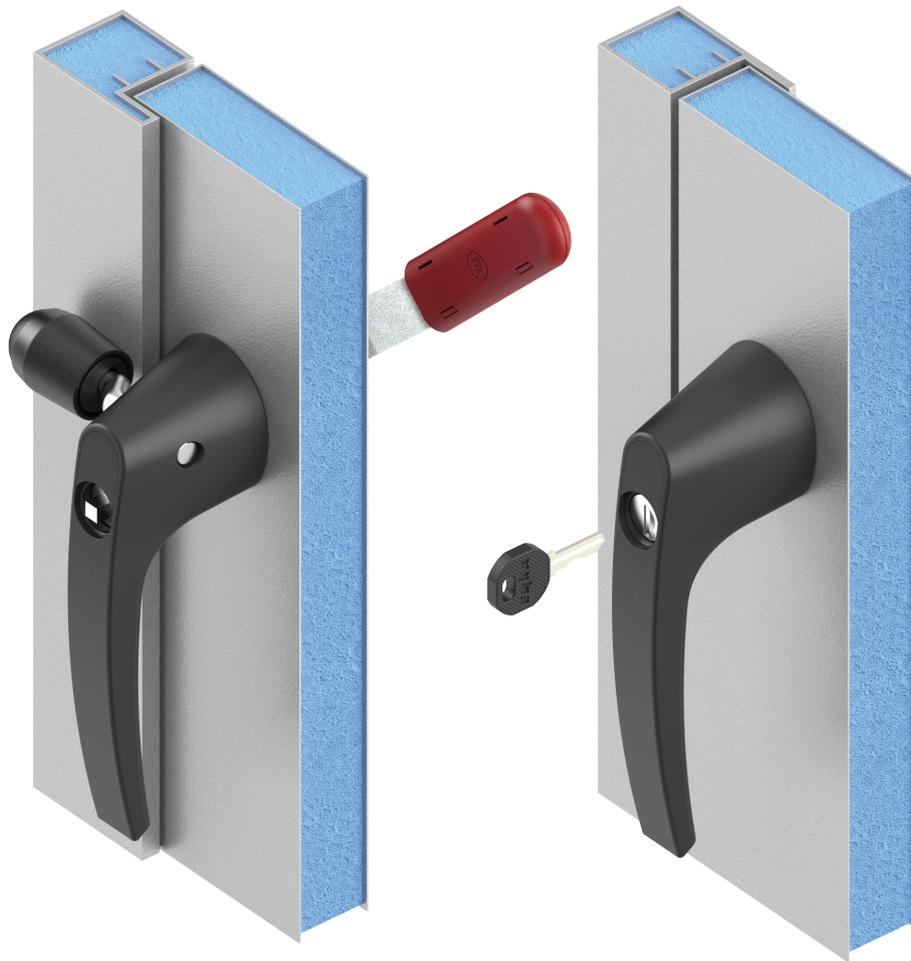


NEU



Für nach innen öffnende Türen (In-Swing)

Für nach außen öffnende Türen (Out-Swing)

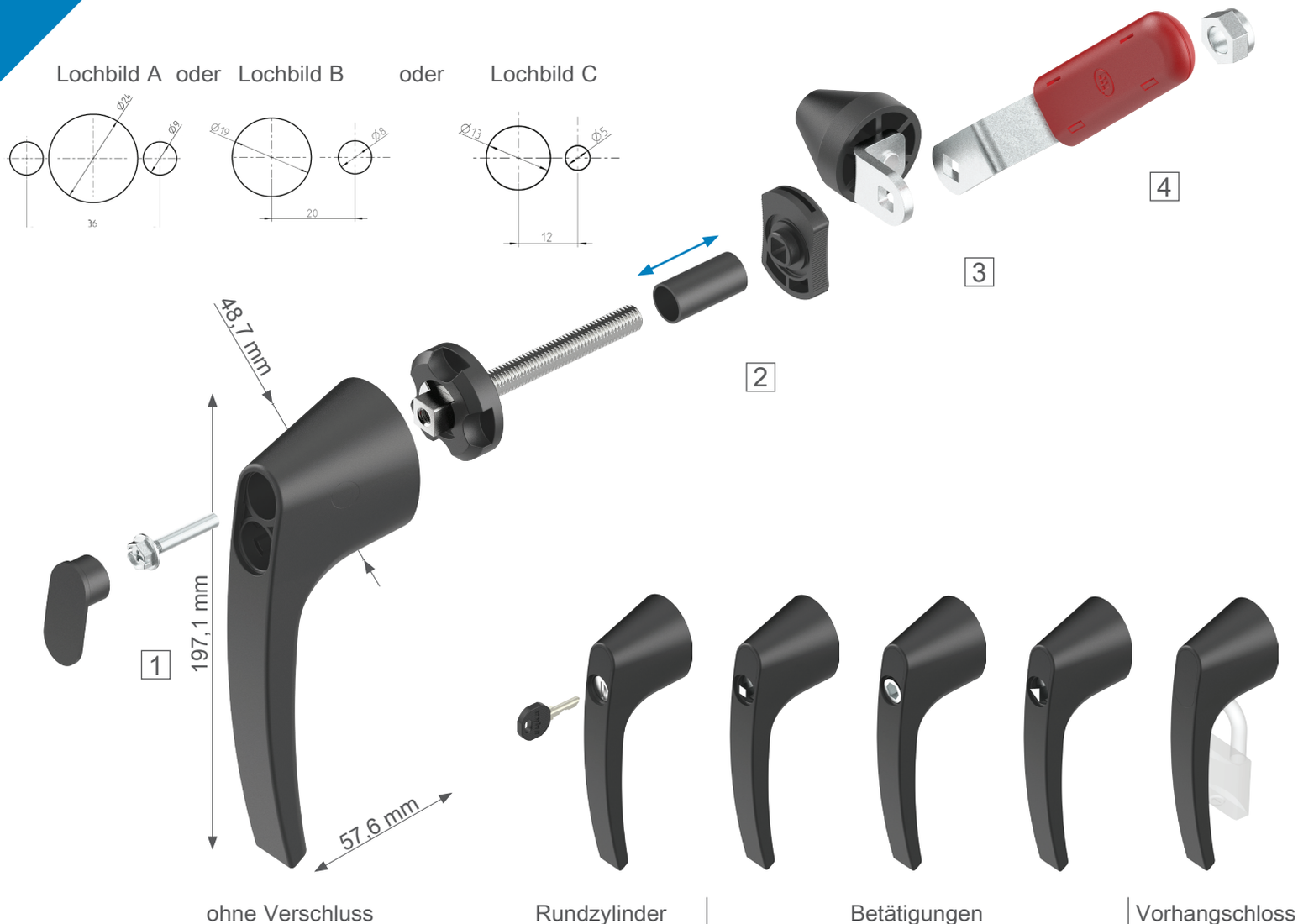
Griff-System für RLT-Anlagen

Produkteigenschaften im Überblick:

- **Neuer modular aufgebauter Griff mit ergonomischem Design**
- Für nach außen und innen öffnende Türen geeignet
- Für unterschiedliche Türstärken geeignet
- **Passend für 3 Standard-Lochbilder (24 mm, 19 mm, 13 mm)**
- Wechselbare Verschluss-Bausteine
(Blindstopfen, Rundzylinder, Vierkant, weitere Betätigungen auf Anfrage)
- Einstellbare Rollenzunge oder einstellbare Exzenterrolle
- **Abnehmbarer Griff**
- Erfüllt die branchenrelevanten nationalen und internationalen Normen
- Konformität zum gesamten EMKA-Programm
- Material: Glasfaserverstärktes Polyamid, schwarz
- Dichtheitsklasse L1-L3 möglich
- **Patentgeschützt**

NEU

EMKA
Beschlagteile



Produkteigenschaften im Detail

- 1 Eine klare Formensprache mit ergonomischer Linienführung prägt das Design des neuen EMKA Klima-Griffs. Das Griff-System bietet eine einfache und schnelle Montage sämtlicher Komponenten. Das System ist für nach innen und außen öffnende Türen geeignet. Variabel sind die Griffe durch die wechselbaren Verschluss-Bausteine (Rundzylinder, Blindstopfen, Vierkant, weitere Betätigungen auf Anfrage).
- 2 Die innenliegende Mechanik bildet den Kern des neuen Verschluss-Systems von EMKA, denn diese verbindet den außenliegenden Griff mit den innenliegenden Komponenten. Dieser Verschlussaufbau wurde speziell für den Einsatz in Paneel- und Sandwichtüren entwickelt, wie er in RLT-Anlagen zum Einsatz kommt. Die erforderliche thermische Trennung wird durch den Abschluss aller Metallkomponenten mit Kunststoffteilen erzielt.
- 3 Die einstellbare Rollen- oder Exzenterzunge ist schnell und einfach zu montieren. Sie gewährleistet die gewünschte Kompression. Zusätzlich bietet EMKA die Möglichkeit der Mehrpunktverriegelung.
- 4 Für den Innenbereich bietet EMKA eine Vielzahl optionaler Komponenten wie die Innen-Entriegelung und die für Überdruck-Anlagen wichtige Aufschlagsicherung. Die umfassende Auswahl an dazu perfekt passenden Scharnieren und Dichtungen runden das Angebot ab.