

# Karta katalogowa

## GK 50 \*



Przeciwkaseta do zamka środkowego

### ZAKRESY STOSOWANIA

- Do nieruchomych instalacji całoszklanych
- Do szkła o grubości 10 i 12 mm
- Do instalacji wewnętrznych i zewnętrznych

**CECHY PRODUKTU**

- Eleganckie pokrywy z polerowanej albo szczotkowanej stali nierdzewnej
- Bezproblemowe dopasowanie do grubości szkła 10 – 12 mm

**DANE TECHNICZNE**

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Nazwa handlowa      | GK 50 *            |
| Rodzaj montażu      | Mocowanie do szkła |
| Długość             | 332 mm             |
| Szerokość           | 32 mm              |
| Wysokość            | 51 mm              |
| Min. grubość szkła  | 10 mm              |
| Maks. grubość szkła | 12 mm              |

**WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA**

| Nazwa                      | Opis   | Nr ident. | Kolor                      | Wymiary          | Grubość szkła |
|----------------------------|--|-----------|----------------------------|------------------|---------------|
| GEZE Glass Fitting GK 50 * | Przeciwkaseta do okucia ryglującego zamka środkowego | 180488    | Stal nierdzewna polerowana | 332 x 32 x 51 mm | 10 - 12 mm    |
| GEZE Glass Fitting GK 50 * | Przeciwkaseta do okucia ryglującego zamka środkowego | 169772    | Stal nierdzewna matowa     | 332 x 32 x 51 mm | 10 - 12 mm    |

\* Produkty oznaczone powyżej mogą różnić się pod względem formy, typu, właściwości, funkcji lub dostępności w zależności od kraju. W przypadku pytań prosimy o kontakt ze swoim partnerem w firmie GEZE.