

# Karta katalogowa

## PT 40 \*



Glass Fittings okucie naświetla kątownego ze sworzniem  
łożyska osiowego (ø 15 mm)

### 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	PT 40 *
Rodzaj montażu	Mocowanie do szkła
Długość	217 mm
Szerokość	32 mm
Wysokość	105 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 PT 40 *	Okucie naświetla kąтового ze sworzniem łożyska osiowego (ø 15 mm)	169765	Stal nierdzewna matowa	217 x 32 x 105 mm	10 - 12 mm
GEZE Glass Fitting PT 40 *	Okucie naświetla kąтового ze sworzniem łożyska osiowego (ø 15 mm)	180441	Stal nierdzewna polerowana	217 x 32 x 105 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.