

# Karta katalogowa

## PT 24 \*



Górne łożysko obrotowe ze sworzniem łożyska osiowego ( $\phi$  15mm) i płytą przykręcaną

### ZAKRESY STOSOWANIA

- Do drzwi całoszklanych
- Masy skrzydeł drzwi do 100 kg, szerokości skrzydeł drzwi do 1000 mm, wysokości skrzydeł drzwi do 2800 mm
- Do drzwi przylgowych i wahadłowych
- Do instalacji wewnętrznych i zewnętrznych
- Przystosowany do drzwi rozwieranych jedno- i dwuskrzydłowych
- Do łączenia z GEZE Glass Fitting PT 20

### CECHY PRODUKTU

- Stal nierdzewna

### DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	PT 24 *
Rodzaj montażu	Sufit
Długość	105 mm
Szerokość	28 mm
Wysokość	24 mm

### WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Wymiary	Rodzaj montażu
GEZE Glass Fitting PT 24 *	Górne łożysko obrotowe ze sworzniem łożyska osiowego (ø 15 mm) i płytą przykręcaną	169774	Stal nierdzewna matowa	105 x 28 x 24 mm	Sufit
GEZE Glass Fitting PT 24 *	Górne łożysko obrotowe ze sworzniem łożyska osiowego (ø 15 mm) i płytą przykręcaną	180489	Stal nierdzewna polerowana	105 x 28 x 24 mm	Sufit

\* 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.