

# Karta katalogowa

# Pochwyt kształt D \*



## ZAKRESY STOSOWANIA

- Do skrzydeł drewnianych, z tworzywa sztucznego, szklanych oraz metalowych
- Do szkła o grubości 10 i 12 mm

**CECHY PRODUKTU**

- Materiał rury ze stali nierdzewnej
- Dwa punkty mocowania

**DANE TECHNICZNE**

Nazwa handlowa	Pochwył kształt D *
Grubość szkła (min.)	10 mm
Grubość szkła (maks.)	12 mm
Powierzchnia	matowa
Rodzaj montażu	Montaż na skrzydle drzwiowym, Mocowanie do szkła
Materiał	Stal nierdzewna

**WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA**

Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Grubość szkła	Rodzaj montażu
Pochwył kształt D *	Zestaw pochwyłtów do drzwi o grubości do 50 mm i grubości szkła 10-12 mm (zestaw) – średnica: 22 mm; rozstaw otworów: 300 mm	169819	Stal nierdzewna matowa	10 - 12 mm	Montaż na skrzydle drzwiowym, Mocowanie do szkła
Pochwył kształt D *	Zestaw pochwyłtów do drzwi o grubości do 50 mm i grubości szkła 10-12 mm (zestaw) – średnica: 19 mm; rozstaw otworów: 200 mm	169818	Stal nierdzewna matowa	10 - 12 mm	Montaż na skrzydle drzwiowym, Mocowanie do szkła
Pochwył kształt D *	Zestaw pochwyłtów do drzwi o grubości do 50 mm i grubości szkła 10-12 mm (zestaw) – średnica: 19 mm; rozstaw otworów: 150 mm	169817	Stal nierdzewna matowa	10 - 12 mm	Montaż na skrzydle drzwiowym, Mocowanie do szkła
Pochwył kształt D *	Zestaw pochwyłtów do drzwi o grubości do 50 mm i grubości szkła 10-12 mm (zestaw) – średnica: 25 mm; rozstaw otworów: 300 mm	169820	Stal nierdzewna matowa	10 - 12 mm	Montaż na skrzydle drzwiowym, Mocowanie do szkła

\* 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.