

Паспорт виробу

GK 20 *



Скляні фітинги зворотньої частини верхньої фрамуги замка
для двоскладової фурнітури блокування кутового замка

ЗАСТОСУВАННЯ

- Для нерухомих систем із цільного скла
- Для скла, товщиною 10 та 12 мм
- Різні системи для використання у внутрішній та зовнішній областях



ОСОБЛИВОСТІ

- Охайні кришки з полірованої або шліфованої високоякісної сталі
- Легка адаптація до товщини скла 10–12 мм

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Торгова марка	GK 20 *
Вид монтажу	Кріплення до скла
Довжина	163 mm
Ширина	32 mm
Висота	51 mm
Мін. товщина скла	10 mm
Макс. товщина скла	12 mm

ВАРІАНТИ / ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЗАМОВЛЕННЯ

Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Товщина скла
GEZE Glass Fitting GK 20 *	Зворотня частина верхньої фрамуги замка для двоскладової фурнітури блокування кутового замка	169771	Високоякісна сталь, матова	163 x 32 x 51 mm	10 - 12 mm
GEZE Glass Fitting GK 20 *	Зворотня частина верхньої фрамуги замка для двоскладової фурнітури блокування кутового замка	180487	Високоякісна сталь, глянцева	163 x 32 x 51 mm	10 - 12 mm

* Вище позначені продукти можуть відрізнятися за формою, типом, властивостями, функцією чи доступністю залежно від країни. У разі виникнення питань звертайтеся до свого консультанта GEZE.