

# UTECH

# АС

## АНКЕРНЫЕ КАНАЛЫ UTECH



### ОПИСАНИЕ

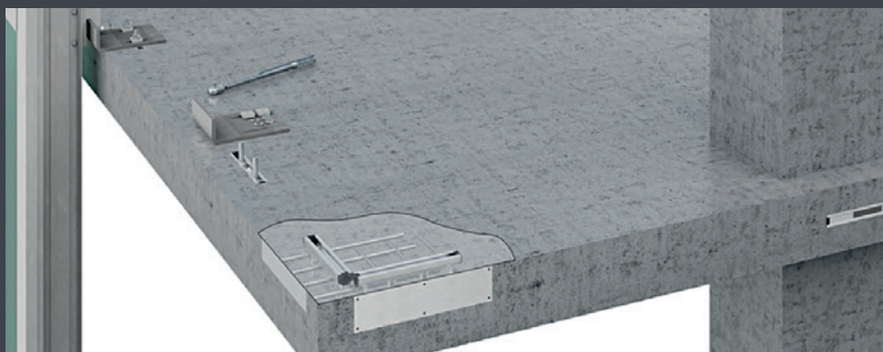
Закладной анкерный канал представляет систему из:

- профиля анкерного канала;
- анкеров;
- специальных Т-образных болтов.

Анкерные каналы используются при монолитных работах в бетоне как закладная деталь, которая может быть установлена на арматурный каркас или опалубку.

Анкер-каналы UTECH произведены по технологии HOT FORMED.

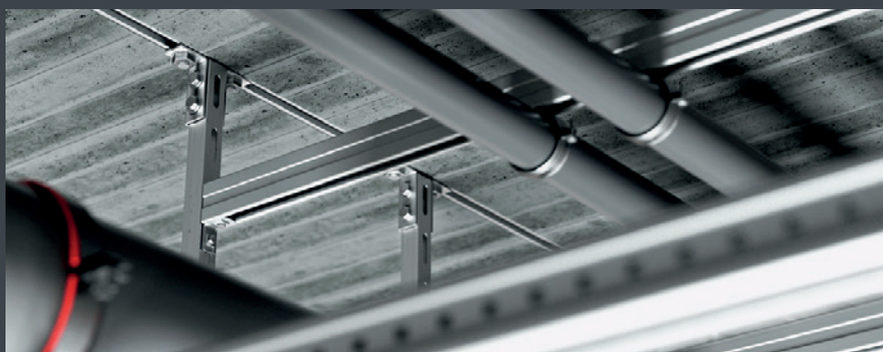
**Область применения:** крепление светопрозрачных конструкций, крепления в лифтовых шахтах, инженерные коммуникации.



КРЕПЛЕНИЕ  
СВЕТОПРОЗРАЧНЫХ  
КОНСТРУКЦИЙ

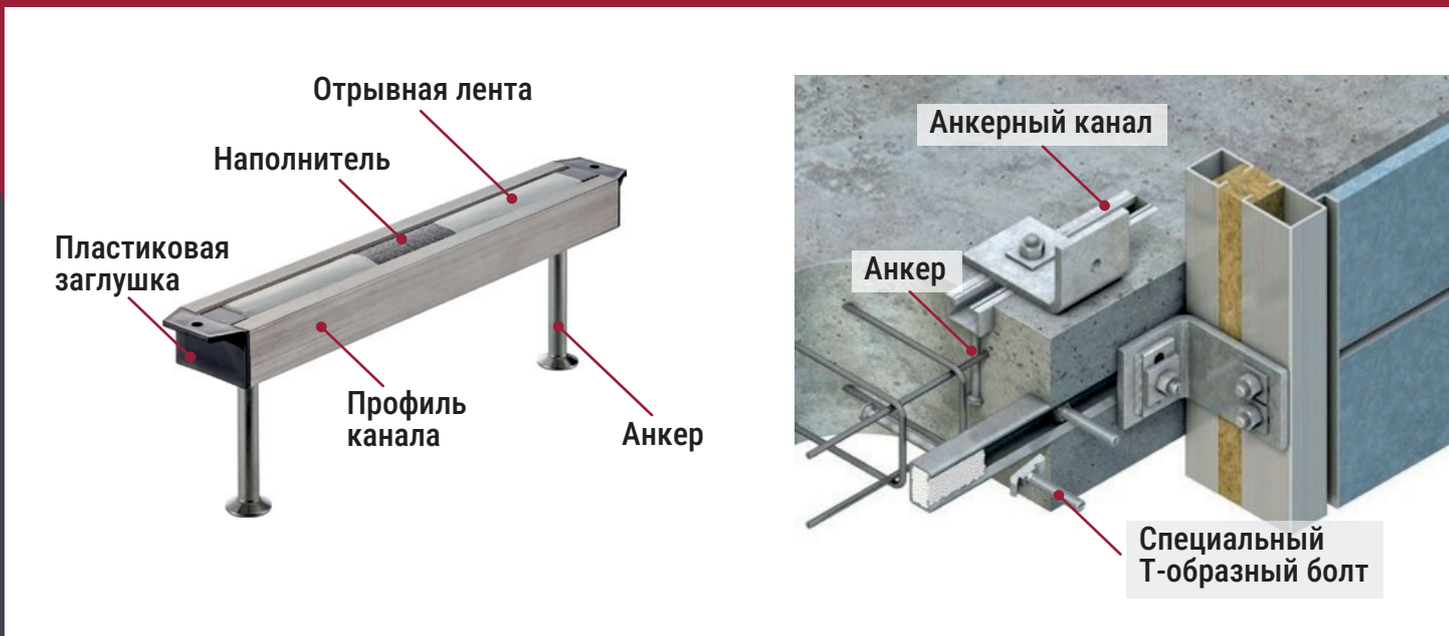


КРЕПЛЕНИЯ  
В ЛИФТОВЫХ  
ШАХТАХ



ИНЖЕНЕРНЫЕ  
КОММУНИКАЦИИ

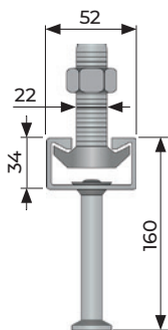
## ИЗ ЧЕГО СОСТОЯТ АНКЕРНЫЕ КАНАЛЫ



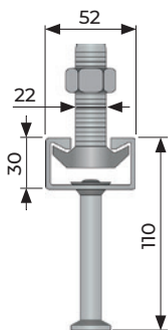
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

### Анкерные каналы

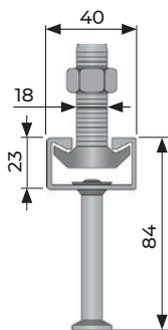
AC-52/34



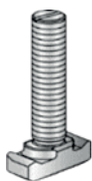
AC-50/30



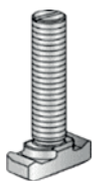
AC-40/22



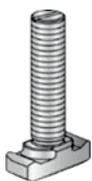
### Стандартный Т-болт TSB



TSB 52/34  
M20x80 F



TSB 50/30  
M16x60 F



TSB 40/22  
M12x60 F

### Материал

HDG Горячее цинкование  $\geq 55$  мкм

Длина канала (350 мм)

HDG Горячее цинкование Сталь (8.8)

### Допуски



Бетон без трещин



Бетон с трещинами

Класс бетона от B15 до B100



ETA-25/0429

Сертификат соответствия

