



# ОСВЕТЛЕНИЕ



**Thermoplast**<sup>®</sup>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ



# Thermoplast®



Компания Термопласт с 1989 года устанавливает тенденции на рынке пластмасс в Польше и за ее границами. Термопласт является синонимом инновационных решений экструзии профилей из пластмасс.





## СОДЕРЖАНИЕ

<b>I. ПРОФИЛИ ОСВЕЩЕНИЯ .....</b>	<b>8</b>
AP 208 .....	8
AP 404 .....	8
AP 281 .....	9
AP 486 .....	9
AP 487 .....	10
AP 628 .....	10
AP 221 .....	11
AP 527 .....	11



# МЫ ОЧЕНЬ ХОРОШО ПОНИМАЕМ ПОТРЕБНОСТИ НАШИХ ДЕЛОВЫХ ПАРТНЕРОВ

## Опыт

Компания Термопласт была основана в Польше в 1989 году, как польско-швейцарская компания, специализирующаяся на производстве пластиковых профилей для промышленности. С тех пор компания продолжает накапливать опыт в проектировании и производстве инструментов для экструзии а также в технологии экструзии пластмасс.

В настоящее время компания Термопласт действует на основе самых высоких стандартов управления и производства. Благодаря этому Термопласт является узнаваемым и признанным брендом на мировом рынке а также ценным и надежным деловым партнером.

## Комплектность

Термопласт является партнером, который комплексно выполняет индивидуальные заказы начиная с проектирования и производства инструмента путем создания прототипа, экструзии профиля и его последующей обработки, до поставки „точно в срок“. Основной работы инженеров, техников и технологов компании Термопласт, является задача понять и проанализировать потребности наших клиентов, разработка и проектирование оптимальных решений для клиентов и тщательный подход к каждой детали, которая строго определена.



# ПРОФИЛИ ТЕРМОПЛАСТ ИДЕАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ ЦЕНА-КАЧЕСТВО

## Новаторство

Термопласт в своей деятельности руководствуется предоставлением инновационных решения для бизнес-партнеров.

Реализует профили самых необычных форм и функций для различных отраслей промышленности, создавая уникальные профили для клиентов в соответствии с их ожиданиями в отношении материала, размеров и функциональности.

## Качество

В 1999 году Термопласт прошел сертификацию ISO 9001: 2008 и с тех пор все производственные процессы сертифицированы в соответствии с этим стандартом. Продукты компании Термопласт отвечают всем критериям лабораторного контроля, начиная с сырья и процесса производства до конечного продукта. Современные производственные линии, работающие 24 часа в сутки, самое лучшее качество, консультации и обслуживание является основой, на которой строится позиция Термопласта на рынке.





Приводим лишь отдельные примеры технических профилей компании Термопласт которые применяются в отрасли кондиционирования воздуха, вентиляции и очистки воздуха.

Мы специализируемся на производстве методом экструзии, пластиковых профилей под индивидуальные заказы Клиентов.

Создадим для Вас оригинальный и необычный профиль в соответствии с Вашими ожиданиями или предложим аналогичный профиль с нашего стандартного предложения технической профилей, который будет отвечать Вашим потребностям. В нашей продукции Вы найдете сотни технических профилей, а их предложение по-прежнему расширяется.

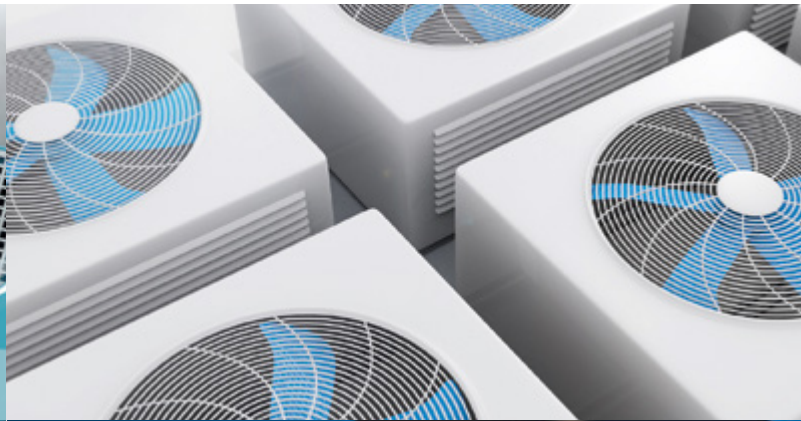
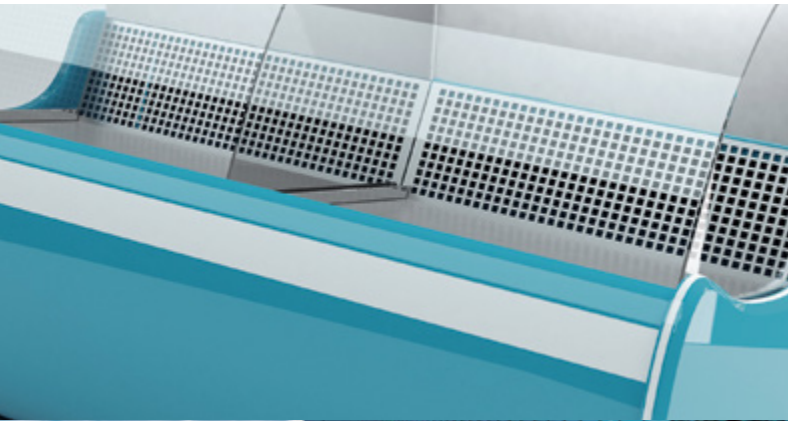
Наши технические профили применяются в таких областях, как:

- холодильное оборудование
- кондиционирование - вентиляция
- - очистка воздуха
- строительство
- строительство техника и оборудования
- материалы, поддерживающие отрасль продажи и оборудование для магазинов
- сектор освещения
- мебельная промышленность
- архитектура ограждений

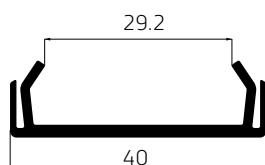
Использование 23 современных производственных линий с различными возможностями обработки (машины с мощностью от 5 кг/ до 450 кг/ч), использование широкого спектра пластика (ПВХ, АБС, ПП, ПК, ПММА, ПЭ, ПС, ПА, САН, АСА, термопластичные эластомеры) собственный отдел производства фильер, постоянно ищущий новые решения отдел R&D, а также работающий в соответствии с самыми высокими стандартами отдела контроля качества делает, что наши Клиенты получают продукт высочайшего качества.

Все наши продукты соответствуют стандартам ЕС.





## AP 208



## МОНТАЖНЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

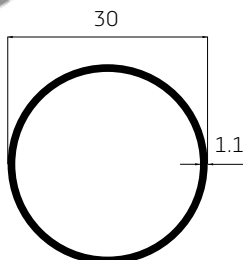
Профиль имеет два назначения:

а) в качестве монтажного профиля для освещения;  
б) в качестве соединительного профиля в холодильных установках.

Создает модульную систему с профилем AP 221 и профилем AP 281.

МАТЕРИАЛ	ТВЕРДЫЙ ПВХ (PVC-U)
ЦВЕТ	БЕЛЫЙ / СЕРЫЙ
ДЛИНА	ВОЗМОЖНОСТЬ ПОРЕЗКИ НА ДЛИНУ ОД 2 ДО 6 М
УПАКОВКА	ПАЛЛЕТА ДЕРЕВЯННАЯ ИЛИ ВОЗВРАТНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ

## AP 404



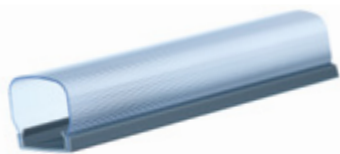
## ПРОФИЛЬ КРЫШКИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП

МАТЕРИАЛ	ПОЛИКАРБОНАТ (РС)
ЦВЕТ	ПРОЗРАЧНЫЙ
ДЛИНА	ВОЗМОЖНОСТЬ ПОРЕЗКИ НА ДЛИНУ ОД 2 ДО 6 М
УПАКОВКА	ПАЛЛЕТА ДЕРЕВЯННАЯ ИЛИ ВОЗВРАТНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ

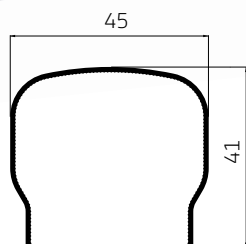


## AP 281

### ПРОФИЛЬ КРЫШКИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП



Создает модульную систему с профилем AP 208.



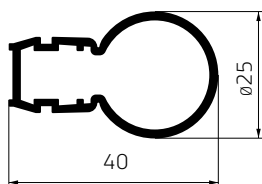
МАТЕРИАЛ	ПОЛИМЕТИЛМЕТАКРИЛАТ (ПММА)
ЦВЕТ	ПРОЗРАЧНЫЙ
ДЛИНА	ВОЗМОЖНОСТЬ ПОРЕЗКИ НА ДЛИНУ ОД 2 ДО 6 М
УПАКОВКА	ПАЛЛЕТА ДЕРЕВЯННАЯ ИЛИ ВОЗВРАТНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ

## AP 486

### ПРОФИЛЬ КРЫШКИ СВЕТОДИОДОВ



Создает модульную систему с профилем AP 487. Освещение используется для наружной рекламы зданий.

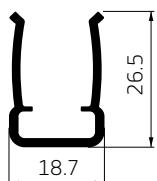


МАТЕРИАЛ	ПОЛИМЕТИЛМЕТАКРИЛАТ (ПММА)
ЦВЕТ	МЛЕЧНЫЙ (ОПАЛИНО)/ ЗЕЛЕНый/ КРАСНЫЙ/ ЖЕЛТЫЙ
ДЛИНА	3 / 4 / 6 [М]
УПАКОВКА	400 ШТУК НА ДЕРЕВЯННУЮ ПАЛЛЕТУ 0,8М X 0,8М X ДЛИНА



## AP 487

### МОНТАЖНЫЙ ПРОФИЛЬ КРЫШКИ СВЕТОДИОДОВ

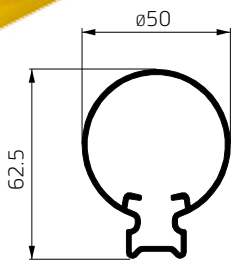
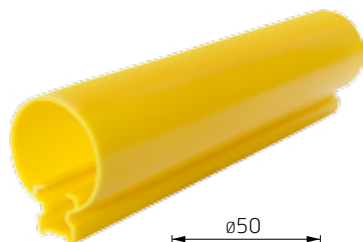


Создает модульную систему с профилем AP 486.

МАТЕРИАЛ	ТВЕРДЫЙ ПВХ (PVC-U)
ЦВЕТ	ПРОЗРАЧНЫЙ
ДЛИНА	3 / 4 / 6 [М]
УПАКОВКА	УПАКОВКА ВАЛОМ НА ДЕРЕВЯННУЮ ПАЛLETУ (2268 П.М - 756 ШТУК НА 3 П.М.

## AP 628

### ПРОФИЛЬ КРЫШКИ СВЕТОДИОДОВ



МАТЕРИАЛ	ПОЛИМЕТИЛМЕТАКРИЛАТ (ПММА)
ЦВЕТ	ЖЕЛТЫЙ / КРАСНЫЙ / ЗЕЛЕНый
ДЛИНА	3 / 4 / 6 [М]
УПАКОВКА	МАКСИМУМ 96 ШТУК НА ДЕРЕВЯННУЮ ПАЛLETУ 0,8М X 0,8М X ДЛИНА

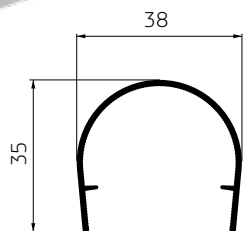


## AP 221

### ПРОФИЛЬ КРЫШКИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП



Создает модульную систему с профилем AP 208.



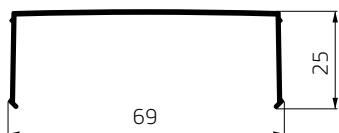
МАТЕРИАЛ	ПОЛИМЕТИЛМЕТАКРИЛАТ (ПММА)
ЦВЕТ	ПРОЗРАЧНЫЙ
ДЛИНА	ВОЗМОЖНОСТЬ ПОРЕЗКИ НА ДЛИНУ ОД 2 ДО 6 М
УПАКОВКА	ПАЛЛЕТА ДЕРЕВЯННАЯ ИЛИ ВОЗВРАТНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ

## AP 527

### ПРОФИЛЬ КРЫШКИ СВЕТОДИОДОВ



МАТЕРИАЛ	ПОЛИМЕТИЛМЕТАКРИЛАТ (ПММА)
ЦВЕТ	ОПАЛИНО/ ПРОЗРАЧНЫЙ (ОБА ЭФФЕКТ FROSTED)
ДЛИНА	3 / 4 / 6 [М]
УПАКОВКА	ПАЛЛЕТА ДЕРЕВЯННАЯ ИЛИ ВОЗВРАТНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ



# КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ, ОЧИСТКА ВОЗДУХА





# ПРОФИЛИ ТЕРМОПЛАСТ СТРАСТЬ, ТОЧНОСТЬ, КРАСОТА





## ПРИГЛАШАЕМ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

### АДРЕС ФИРМЫ

Thermoplast Technology P.S.A.

ул. Вильча 3

32-590 Либёнж

[WWW.THERMOPLAST.EU](http://WWW.THERMOPLAST.EU)

### ПРОДАЖ:

тел.: +48 32 625 86 36

ком: +48 669 121 610

E-MAIL: [EXPORT@THERMOPLAST.EU](mailto:EXPORT@THERMOPLAST.EU)

### ОФИС:

тел.: +48 32 627 19 82

факс: +48 32 623 13 64

факс: +48 32 623 06 78

E-MAIL: [BIURO@THERMOPLAST.EU](mailto:BIURO@THERMOPLAST.EU)



The logo for Thermoplast, featuring a stylized white arc above the word "Thermoplast" in a bold, sans-serif font. The "T" is yellow, and the rest of the word is white.

Больше идей относительно  
профилей на сайте:  
[www.thermoplast.eu](http://www.thermoplast.eu)