

ТИП: НАДУПЧЕН.

Преплетена система със стъпка 50 мм.

Горната й повърхност допираща с продукта е плоска и гладка.

Отворената й повърхност е **24%** от общата й повърхност, образувана от две линии отвори с размери 8,5 X 5,3 мм, и една линия отвори с размери 7,7 X 2,6 мм.

Съединяващото звено на модулите е с диаметър 6,4 мм.

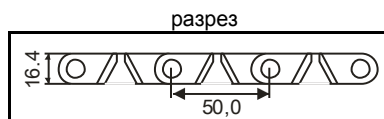
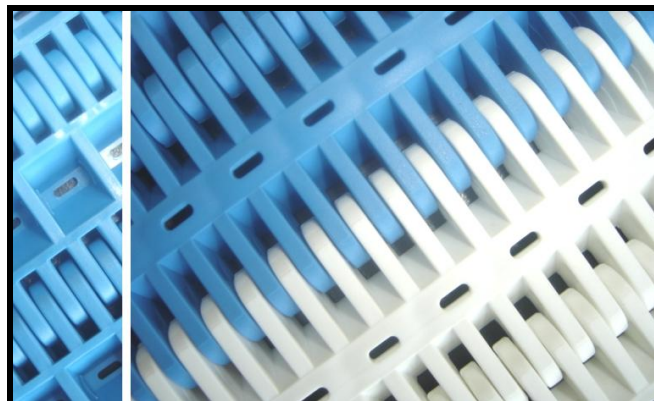
Задвижването става с пластмасови зъбни колела S2400.

Типа "i" на Надупчената Лента има пъпки по цялата й повърхност, с диаметър 3 мм, и височина 1 мм, неразрешаващи носеният продукт да се плъзга.

Надупчената Лента може да се използва с **Модули за Ескалатор**, както и със **Странични Крила**, образувайки **Ескалатори** и ленти разделени на коридори.

Вълнообразният вид на модулите за ескалатор от серия 2400 (новост на ALPHA bros), неразрешава носещият продукт да се залепи към лентата.

Лентата се произвежда и с **възможност да самопотъва във водата** (новост на ALPHA bros).



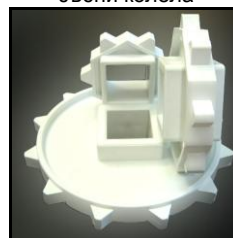
модули за ескалатор



странични крила



зъбни колела



Материал	PP	PE	PTV	PGT	AC
Цвят	sky blue, бели 	бели 	синьо 	бежови 	червен
Сила на опън max(Nw/m на ширина лента)	39200	30000	30000	44100	51900
Температури (°C)	+5 +105	-60 +65	+20 +105	+30 + 120	-40 +85
Отвор. повърхност	24%				
Чисто тегло Kg/m2	9,8	9,9	11.9	12,7	14,4

Информация за издръжливостта на материалите към химическите вещества, както и за друга полезна информация можете да намерите на страницата за Характеристики на Материалите.

