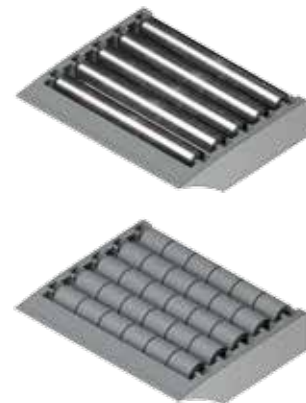
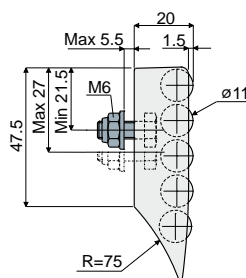
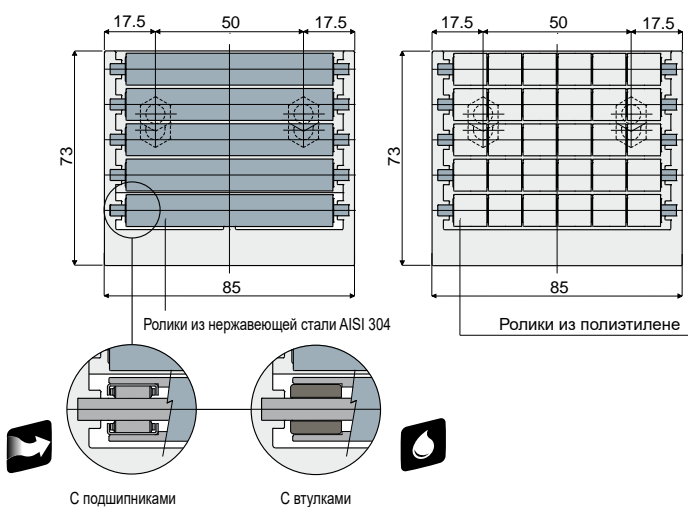


Модуль и ролики

Модуль перемещения с ручкой (ширина 85 мм 5 рядов роликов)

Дет. 260



Ролики из нержавеющей стали AISI 304		Ролики из полиэтилена
С подшипниками	С втулками	
Код	Код	Код
260 / 85007	260 / 85808	260 / 82002

МАТЕРИАЛЫ: Модуль с внешним корпусом из серой ацетальной смолы; ролики из полиэтилена серого цвета или из нержавеющей стали AISI 304; подшипники из хромированной стали. втулки из самосмазывающегося полиамида; штыри и крепежные болты из нержавеющей стали AISI 304.

ХАРАКТЕРИСТИКИ: Устанавливается на конце ленточного конвейера для перемещения продукции. Низкий коэффициент трения, умеренная шумность, максимально пригодный к санитарной обработке. Варианты с роликами из нержавеющей стали предусмотрены с подшипниками из хромированной стали, или со втулками из самосмазывающегося полиамида для применения в контакте с водой.

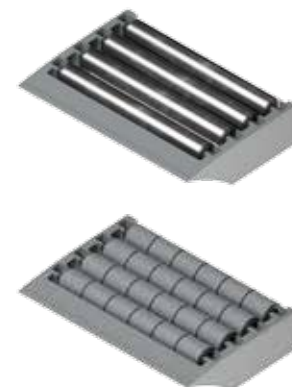
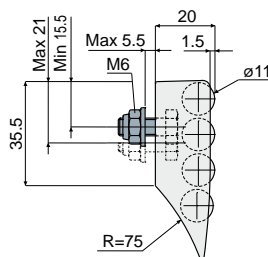
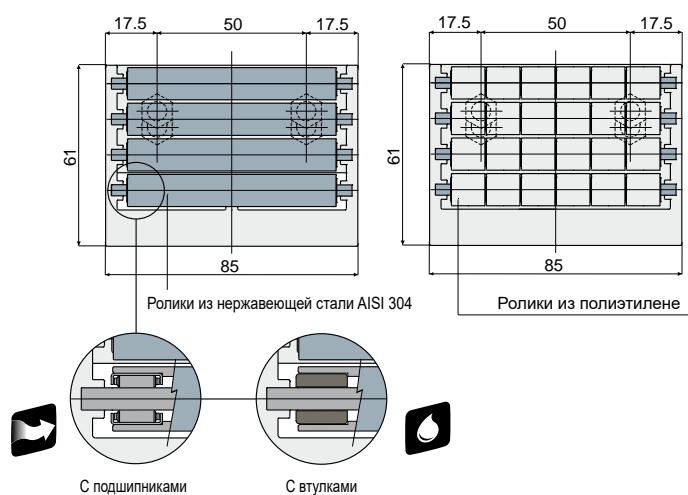
УПАКОВКА: 8 шт.

ПО ЗАПРОСУ:

- Модуль и ролики: различных цветов.
- Упаковки: Нестандартные.

Модуль перемещения с ручкой (ширина 85 мм 4 рядов роликов)

Дет. 416



Ролики из нержавеющей стали AISI 304		Ролики из полиэтилена
С подшипниками	С втулками	
Код	Код	Код
416 / 85032	416 / 85809	416 / 84575

МАТЕРИАЛЫ: Модуль с внешним корпусом из серой ацетальной смолы; ролики из полиэтилена серого цвета или из нержавеющей стали AISI 304; подшипники из хромированной стали. втулки из самосмазывающегося полиамида; штыри и крепежные болты из нержавеющей стали AISI 304.

ХАРАКТЕРИСТИКИ: Устанавливается на конце ленточного конвейера для перемещения продукции. Низкий коэффициент трения, умеренная шумность, максимально пригодный к санитарной обработке. Варианты с роликами из нержавеющей стали предусмотрены с подшипниками из хромированной стали, или со втулками из самосмазывающегося полиамида для применения в контакте с водой.

УПАКОВКА: 8 шт.

ПО ЗАПРОСУ:

- Модуль и ролики: различных цветов.
- Упаковки: Нестандартные.



Рекомендуется для применения, требующего максимальной плавности скольжения



Рекомендуется для применения в контакте с водой.