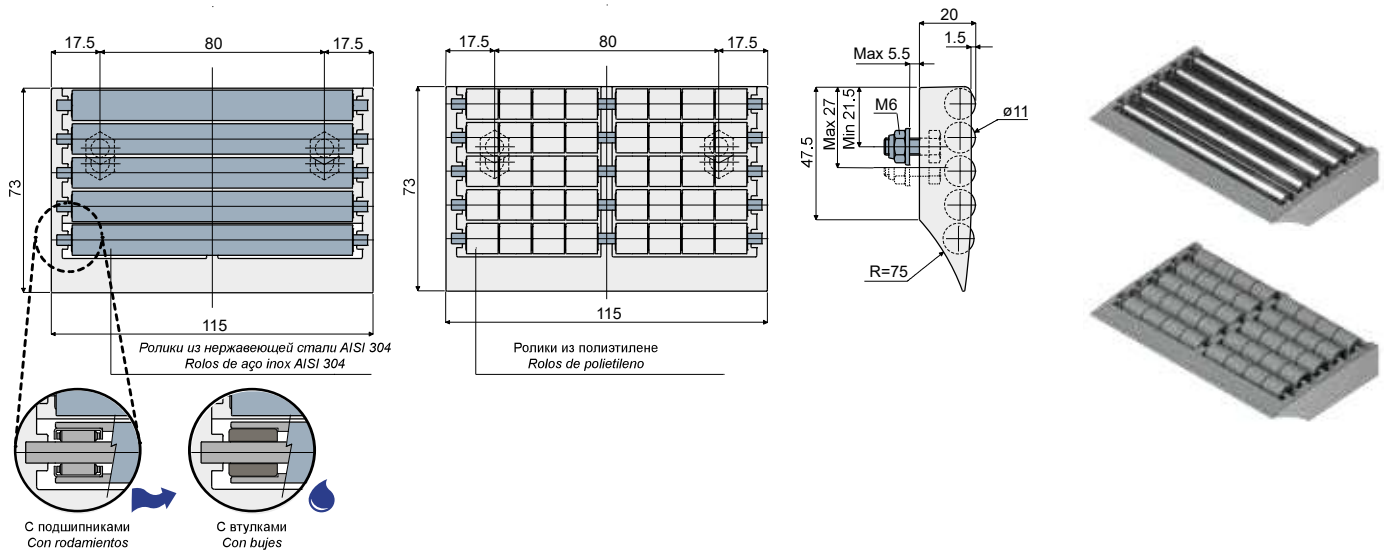


Модуль перемещения с ручкой (ширина 115 мм 5 ряда роликов) - Part. D57 и DX57
Módulo de transferencia con borde (ancho 115 mm 5 filas de rodillos) - Part. D57 y DX57



Ролики из нержавеющей стали AISI 304
Rolos de aço inox AISI 304

Ролики из полиэтилене
Rolos de polietileno

C подшипниками/Con rodamientos

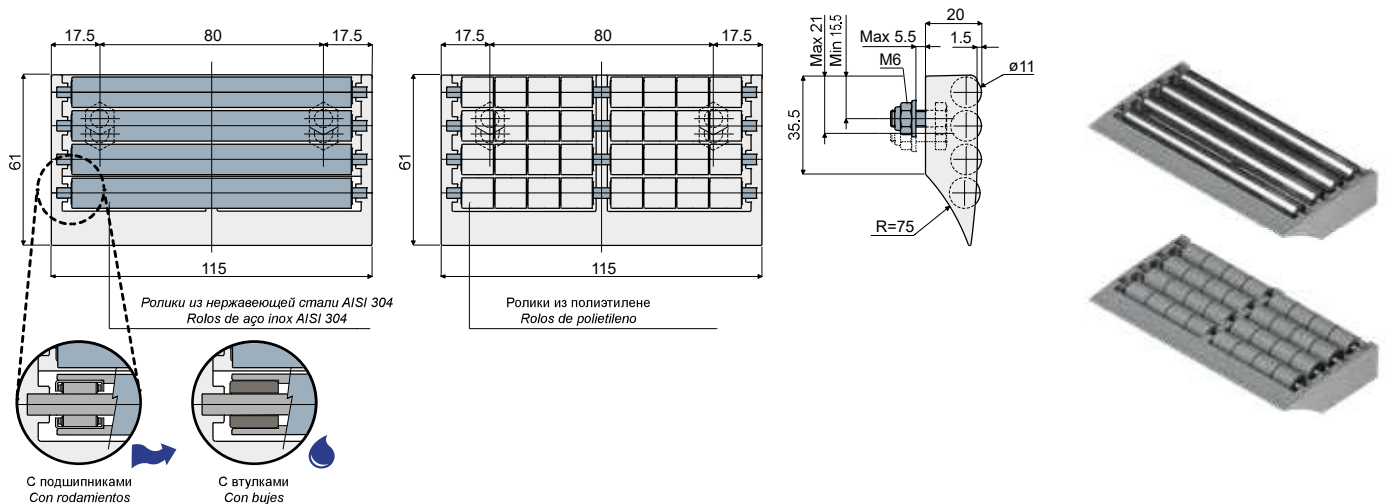
C втулками/Con bujes

Тип	Code	Тип	Code	Тип	Code
DX57A	CPA00467	DX57B	CPA00473	D57	CP000473

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.

MATERIALES: Módulo con cuerpo exterior de resina acetálica de color gris; rodillos de polietileno de color gris o de acero inoxidable AISI 304; cojinetes de acero cromado; casquillos de poliamida autolubrificante; pernos y pernos de fijación de acero inoxidable AISI 304. **CARACTERÍSTICAS:** De utilizar en el final de la cinta transportadora para transferir el producto. Bajo coeficiente de fricción, rumorosidad reducida y perfectamente esterilizable. Las versiones con rodillos de acero inoxidable están disponibles con cojinetes de acero cromado o con casquillos de poliamida autolubrificante para aplicaciones a contacto con agua.

Модуль перемещения с ручкой (ширина 115 мм 4 ряда роликов) - Part. Q17 и QX17
Módulo de transferencia con borde (ancho 115 mm 4 filas de rodillos) - Part. Q17 y QX17



Ролики из нержавеющей стали AISI 304
Rolos de aço inox AISI 304

Ролики из полиэтилене
Rolos de polietileno

C подшипниками/Con rodamientos

C втулками/Con bujes

Тип	Code	Тип	Code	Тип	Code
QX17A	CPC00474	QX17B	CPC00475	Q17C	CPC00476

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.

MATERIALES: Módulo con cuerpo exterior de resina acetálica de color gris; rodillos de polietileno de color gris o de acero inoxidable AISI 304; cojinetes de acero cromado; casquillos de poliamida autolubrificante; pernos y pernos de fijación de acero inoxidable AISI 304. **CARACTERÍSTICAS:** De utilizar en el final de la cinta transportadora para transferir el producto. Bajo coeficiente de fricción, rumorosidad reducida y perfectamente esterilizable. Las versiones con rodillos de acero inoxidable están disponibles con cojinetes de acero cromado o con casquillos de poliamida autolubrificante para aplicaciones a contacto con agua.

Рекомендуется для применения, требующего максимальной плавности скольжения
 Está indicado para aplicaciones que requieren el máximo desplazamiento.

Рекомендуется для применения в контакте с водой.
 Está indicado para aplicaciones en contacto con agua.