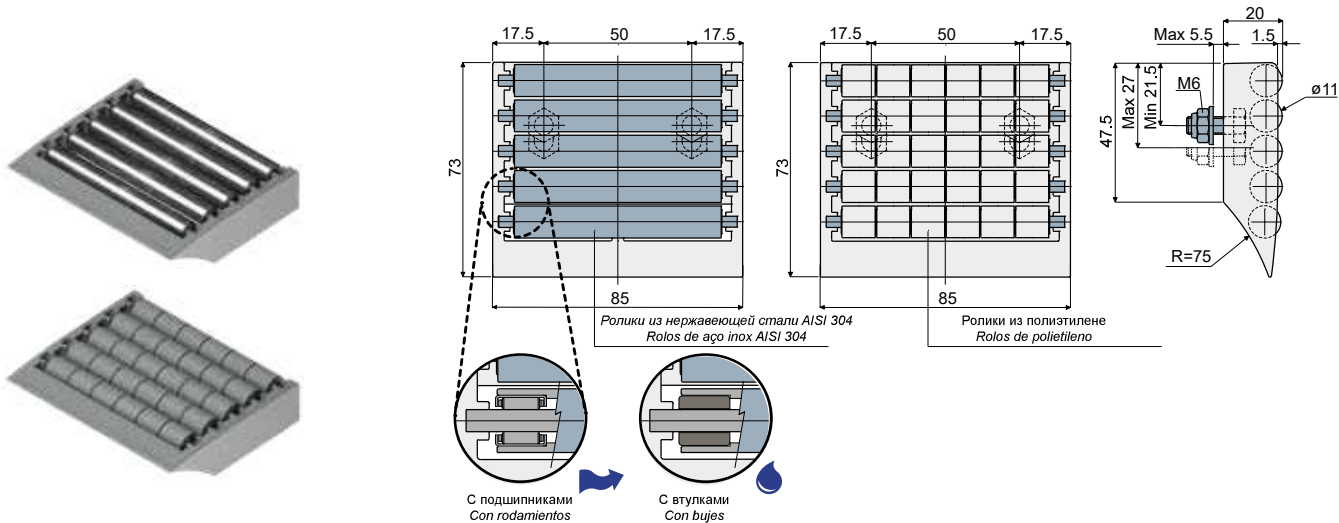


Модуль перемещения с ручкой (ширина 85 мм 5 рядов роликов) - Part. D60 и DX60
Módulo de transferencia con borde (ancho 85 mm 5 filas de rodillos) - Part. D60 y DX60



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

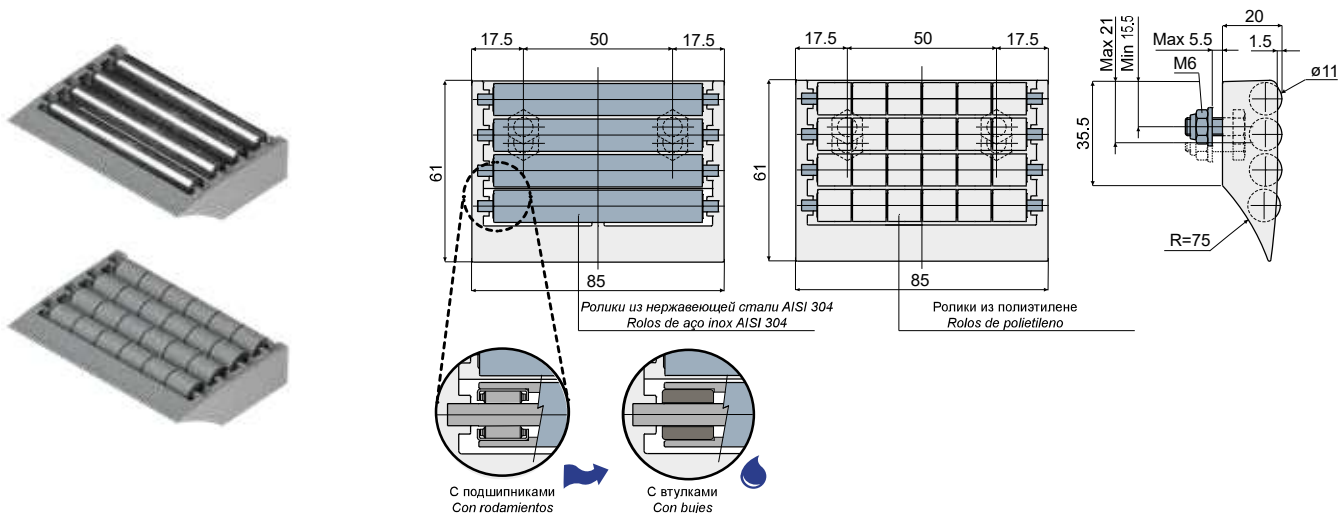
Ролики из полиэтилене
Rolos de polietileno

С подшипниками/Con rodamientos		С втулками/Con bujes		Type	
Type	Code	Type	Code	Type	Code
DX60A	CPA00455	DX60B	CPA00476	D60	CPO00476

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 autolubricante; 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 autolubricante para aplicaciones a contacto con agua.

Модуль перемещения с ручкой (ширина 85 мм 4 рядов роликов) - Part. Q16
Módulo de transferencia con borde (ancho 85 mm 4 filas de rodillos) - Part. Q16



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

Ролики из полиэтилене
Rolos de polietileno

С подшипниками/Con rodamientos		С втулками/Con bujes		Type	
Type	Code	Type	Code	Type	Code
Q16A	CPC00483	Q16B	CPC00484	Q16C	CPC00485

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 autolubricante; 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 autolubricante 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.