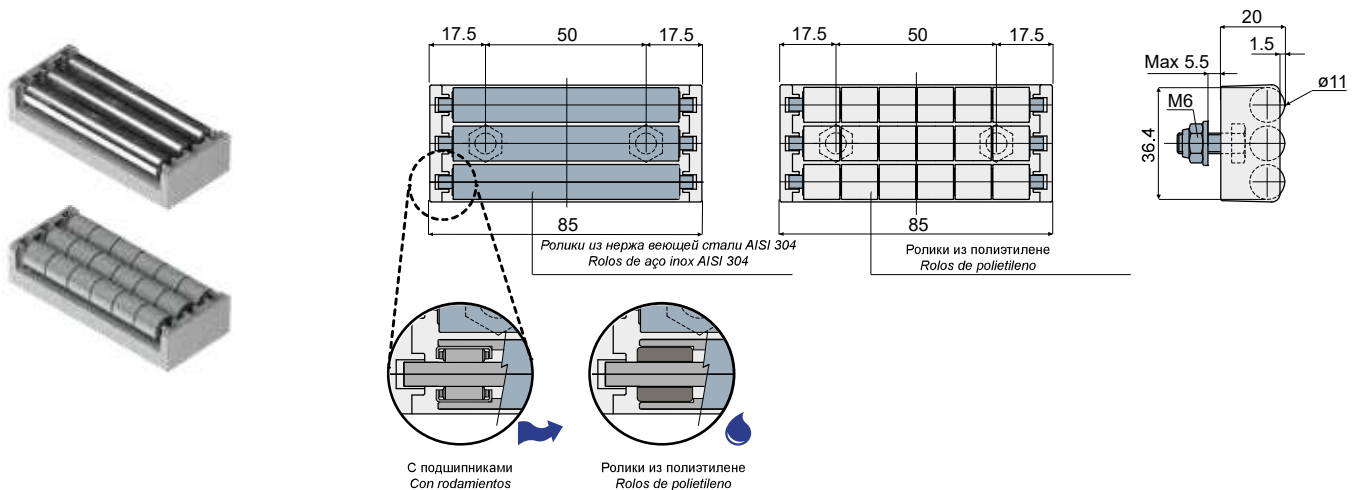


Модуль перемещения без ручки (ширина 85 мм 3 рядов роликов) - Part. Q32
Módulo de transferencia sin borde (ancho 85 mm 3 filas de rodillos) - Part. Q32



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

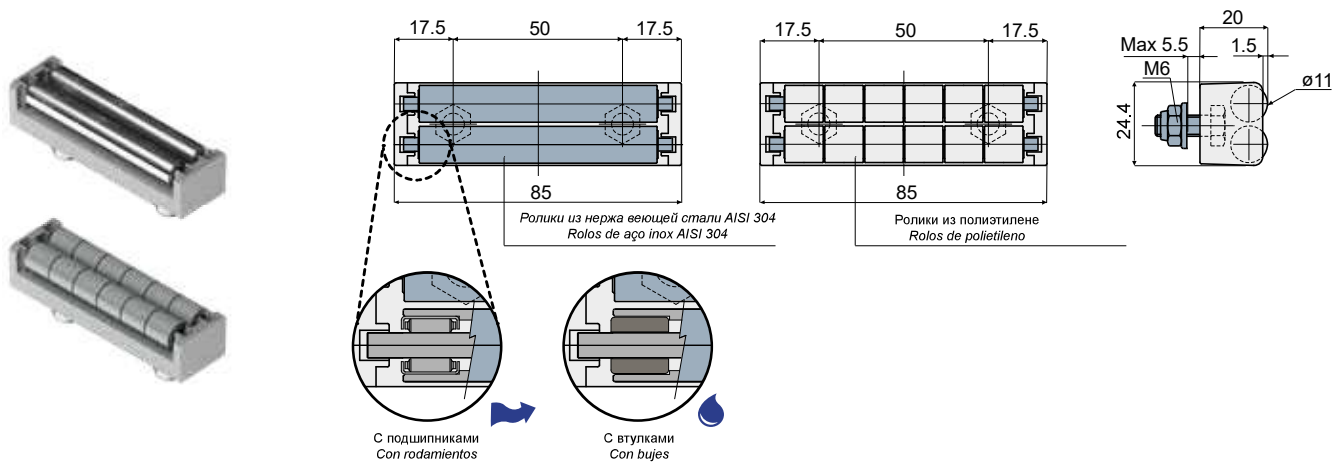
Ролики из полиэтилене
Rolos de polietileno

С подшипниками/Con rodamientos		С втулками/Con bujes		Type	
Type	Code	Type	Code	Type	Code
Q32A	CPC00486	Q32B	CPC00487	Q32C	CPC00488

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 без ручки (ширина 85 мм 2 рядов роликов) - Part. Q33
Módulo de transferencia sin borde (ancho 85 mm 2 filas de rodillos) - Part. Q33



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
Q33A	CPC00489	Q33B	CPC00490	Q33C	CPC00491

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.