



OPEN JOINT-STOCK COMPANY "BYELORUSSIAN STEEL WORKS- MANAGEMENT COMPANY OF "BYELORUSSIAN METALLURGICAL COMPANY" HOLDING"

ASTM A706/A706M (2016)

Anexo Certificado CSC -CER634488  
Certificate

Fecha de Aprobación: 2018-09-12  
Approval Date:

Fecha Última Modificación:  
Last Modification Date:

Fecha de Renovación:  
Renewal Date:

Fecha de Vencimiento: 2024-09-11  
Expiration Date:

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO CUBIERTO POR EL ALCANCE DEL CERTIFICADO

Marca Comercial	Producto	Familia	Referencia	Características	Planta de Fabricación
BY	Barras corrugadas de acero de baja aleación para refuerzo en construcciones	N/A	No 3	Rollo acero grado 60 (420) 9,5 mm de diámetro	37 Promyshlennaya Str, Zhlobin, Gomel Region, Republic Of Belarus
BY	Barras corrugadas de acero de baja aleación para refuerzo en construcciones	N/A	No 4	Rollo acero grado 60 (420) 12,7 mm de diámetro	37 Promyshlennaya Str, Zhlobin, Gomel Region, Republic Of Belarus
BY	Barras corrugadas de acero de baja aleación para refuerzo en construcciones	N/A	No 5	Rollo acero grado 60 (420) 15,9 mm de diámetro	37 Promyshlennaya Str, Zhlobin, Gomel Region, Republic Of Belarus
BY	Barras corrugadas de acero de baja aleación para refuerzo en construcciones	N/A	No 9,5M	Rollo acero grado 420 (60) 9,5 mm de diámetro	37 Promyshlennaya Str, Zhlobin, Gomel Region, Republic Of Belarus
BY	Barras corrugadas de acero de baja aleación para refuerzo en construcciones	N/A	No 9,5 M	Barra recta grado 420 (60) de 9,5 mm de diámetro con longitud de (6-24) m	37 Promyshlennaya Str, Zhlobin, Gomel Region, Republic Of Belarus
BY	Barras corrugadas de acero de baja aleación para refuerzo en construcciones	N/A	No 3	Barra recta grado 60 (420) de 9,5 mm de diámetro con longitud de (6-24) m	37 Promyshlennaya Str, Zhlobin, Gomel Region, Republic Of Belarus
BY	Barras corrugadas de acero de baja aleación para refuerzo en construcciones	N/A	No 4	Barra recta grado 60 (420) de 12,7 mm de diámetro con longitud de (6-24) m	37 Promyshlennaya Str, Zhlobin, Gomel Region, Republic Of Belarus
BY	Barras corrugadas de acero de baja aleación para refuerzo en construcciones	N/A	No 5	Barra recta grado 60 (420) de 15,9 mm de diámetro con longitud de (6-24) m	37 Promyshlennaya Str, Zhlobin, Gomel Region, Republic Of Belarus
BY	Barras corrugadas de acero de baja aleación para refuerzo en construcciones	N/A	No 6	Barra recta grado 60 (420) de 19,1 mm de diámetro con longitud de (6-24) m	37 Promyshlennaya Str, Zhlobin, Gomel Region, Republic Of Belarus



OPEN JOINT-STOCK COMPANY "BYELORUSSIAN STEEL WORKS- MANAGEMENT COMPANY OF  
"BYELORUSSIAN METALLURGICAL COMPANY" HOLDING"

ASTM A706/A706M (2016)

Anexo Certificado CSC -CER634488  
*Certificate*

Fecha de Aprobación: 2018-09-12  
*Approval Date:*

Fecha Última Modificación:  
*Last Modification Date:*

Fecha de Renovación:  
*Renewal Date:*

Fecha de Vencimiento: 2024-09-11  
*Expiration Date:*

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO CUBIERTO POR EL ALCANCE DEL CERTIFICADO

Marca Comercial	Producto	Familia	Referencia	Características	Planta de Fabricación
BY	Barras corrugadas de acero de baja aleación para refuerzo en construcciones	N/A	No 7	Barra recta grado 60 (420) de 22,2 mm de diámetro con longitud de (6-24) m	37 Promyshlennaya Str, Zhlobin, Gomel Region, Republic Of Belarus
BY	Barras corrugadas de acero de baja aleación para refuerzo en construcciones	N/A	No 8	Barra recta grado 60 (420) de 25,4 mm de diámetro con longitud de (6-24) m	37 Promyshlennaya Str, Zhlobin, Gomel Region, Republic Of Belarus