

www.mtc-meerbusch.com
HRB Neuss 2476 Geschäftsführer: Götz vom Hagen

Pawlowski GmbH Oggenhauser Hauptstr. 77 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date 25.06.2024 Ihre Bestell-Nr. / your order 143427

Lieferschein-Nr. / delivery note 2024-213604/MG

Abmessung in mm / dia. 3,25x350 Gewicht in kg: 112,5

Schweißzusatz / welding wire MT-RR C 6 blau Chargen Nr. / batch no. 14112432B.

Chemische Zusammensetzung

chemical composition

C: 0,085 Si: 0,299 Mn: 0,498 S: 0,011 P: 0,011 Cr: Ni: Mo: Nb: Cu: V : Ti: Fe: AI: Mg: Co: N : W : Sn: Zn: Zr: diverse:

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ).

Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).

AWS A-5.1 ~E6013 TÜV (2,00-4,00 mm)

E 42 O RC 11 EN ISO 2560-A

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥420
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	500-640
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥22
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	≥47 (0°C)





www.mtc-meerbusch.com
HRB Neuss 2476 Geschäftsführer: Götz vom Hagen

Pawlowski GmbH Oggenhauser Hauptstr. 77 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date 20.06.2024 Ihre Bestell-Nr. / your order 143386

Lieferschein-Nr. / delivery note 2024-213377/MG

Abmessung in mm / dia. 3,25x350 Gewicht in kg: 22,5

Schweißzusatz / welding wire MT-RR C 6 blau Chargen Nr. / batch no. 14112432B.

Chemische Zusammensetzung

chemical composition

C: 0,085 Si: 0,299 Mn: 0,498 S: 0,011 P: 0,011 Ni: Cr: Mo: Nb: Cu: V : Ti: Fe: AI: Mg: Co: N : W : Sn: Zn: Zr: diverse:

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ).

Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).

AWS A-5.1 ~E6013 TÜV (2,00-4,00 mm)

E 42 O RC 11 EN ISO 2560-A

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥420
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	500-640
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥22
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	≥47 (0°C)





www.mtc-meerbusch.com

HRB Neuss 2476 Geschäftsführer: Götz vom Hagen

Pawlowski GmbH Oggenhauser Hauptstr. 77 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date : 11.06.2024 Ihre Bestell-Nr. / your order : 143309

Lieferschein-Nr. / delivery note : 2024-212522/si

Abmessung in mm / dia. : 3,25 x 350 Gewicht in kg: 112,50

Schweißzusatz / welding wire : MT-RR C 6 blau Chargen Nr. / batch no. : 14112432B.

Chemische Zusammensetzung

chemical composition

C: 0,085 Mn: 0,498 S: 0,011 Si: 0,299 P: 0,011 Cr: Ni: Mo: Nb: Cu: V : Ti: AI: Mg: Fe: Co: N : W : Sn: Zn:

Zr: diverse:

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ). Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).

AWS A-5.1 ~E6013 TÜV (2,00-4,00 mm)

EN ISO 2560-A E 42 O RC 11

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥420
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	500-640
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥22
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	≥47 (0°C)





www.mtc-meerbusch.com
HRB Neuss 2476 Geschäftsführer: Götz vom Hagen

Pawlowski GmbH Oggenhauser Hauptstr. 77 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date 07.05.2024 Ihre Bestell-Nr. / your order 143075

Lieferschein-Nr. / delivery note 2024-210094/MG

Abmessung in mm / dia. 3,25x350 Gewicht in kg: 112,5

Schweißzusatz / welding wire MT-RR C 6 blau Chargen Nr. / batch no. 14112432B.

Chemische Zusammensetzung

chemical composition

C: 0,085 Si: 0,299 Mn: 0,498 S: 0,011 P: 0,011 Cr: Ni: Mo: Nb: Cu: V : Ti: Fe: AI: Mg: Co: N : W : Sn: Zn: Zr: diverse:

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ). Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).

AWS A-5.1 ~E6013 TÜV (2,00-4,00 mm)

E 42 O RC 11 EN ISO 2560-A

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥420
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	500-640
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥22
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	≥47 (0°C)





www.mtc-meerbusch.com
HRB Neuss 2476 Geschäftsführer: Götz vom Hagen

Pawlowski GmbH Oggenhauser Hauptstr. 77 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date 16.04.2024 Ihre Bestell-Nr. / your order 142891

Lieferschein-Nr. / delivery note 2024-208446/MG

Abmessung in mm / dia. 3,25x350 Gewicht in kg: 112,5

Schweißzusatz / welding wire MT-RR C 6 blau Chargen Nr. / batch no. 14112432B.

Chemische Zusammensetzung

chemical composition

C: 0,085 Si: 0,299 Mn: 0,498 S: 0,011 P: 0,011 Cr: Ni: Mo: Nb: Cu: V : Ti: Fe: AI: Mg: Co: N : W : Sn: Zn: Zr: diverse:

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ).

Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).

AWS A-5.1 ~E6013 TÜV (2,00-4,00 mm)

E 42 O RC 11 EN ISO 2560-A

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥420
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	500-640
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥22
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	≥47 (0°C)





www.mtc-meerbusch.com
HRB Neuss 2476 Geschäftsführer: Götz vom Hagen

Pawlowski GmbH Oggenhauser Hauptstr. 77 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date 28.05.2024 Ihre Bestell-Nr. / your order 143220

Lieferschein-Nr. / delivery note 2024-211516/MG

Abmessung in mm / dia. 3,25x350 Gewicht in kg: 112,5

Schweißzusatz / welding wire MT-RR C 6 blau Chargen Nr. / batch no. 14112432B.

Chemische Zusammensetzung

chemical composition

C: 0,085 Si: 0,299 Mn: 0,498 S: 0,011 P: 0,011 Cr: Ni: Mo: Nb: Cu: V : Ti: Fe: AI: Mg: Co: N : W : Sn: Zn: Zr: diverse:

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ).

Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).

AWS A-5.1 ~E6013 TÜV (2,00-4,00 mm)

E 42 O RC 11 EN ISO 2560-A

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥420
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	500-640
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥22
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	≥47 (0°C)





www.mtc-meerbusch.com
HRB Neuss 2476 Geschäftsführer: Götz vom Hagen

Pawlowski GmbH Oggenhauser Hauptstr. 77 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date 18.06.2024 Ihre Bestell-Nr. / your order 143331

Lieferschein-Nr. / delivery note 2024-213000/MG

Abmessung in mm / dia. 3,25x350 Gewicht in kg: 22,5

Schweißzusatz / welding wire MT-RR C 6 blau Chargen Nr. / batch no. 14112432B.

Chemische Zusammensetzung

chemical composition

C: 0,085 Si: 0,299 Mn: 0,498 S: 0,011 P: 0,011 Ni: Cr: Mo: Nb: Cu: V : Ti: Fe: AI: Mg: Co: N : W : Sn: Zn: Zr: diverse:

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ). Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).

AWS A-5.1 ~E6013 TÜV (2,00-4,00 mm)

E 42 O RC 11 EN ISO 2560-A

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥420
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	500-640
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥22
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	≥47 (0°C)





www.mtc-meerbusch.com
HRB Neuss 2476 Geschäftsführer: Götz vom Hagen

Pawlowski GmbH Oggenhauser Hauptstr. 77 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date 02.07.2024 Ihre Bestell-Nr. / your order 143489

Lieferschein-Nr. / delivery note 2024-214141/MG

Abmessung in mm / dia. 3,25x350 Gewicht in kg: 112,5

Schweißzusatz / welding wire MT-RR C 6 blau Chargen Nr. / batch no. 14112432B.

Chemische Zusammensetzung

chemical composition

C: 0,085 Si: 0,299 Mn: 0,498 S: 0,011 P: 0,011 Cr: Ni: Mo: Nb: Cu: V : Ti: Fe: AI: Mg: Co: N : W : Sn: Zn: Zr: diverse:

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ).

Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).

AWS A-5.1 ~E6013 TÜV (2,00-4,00 mm)

E 42 O RC 11 EN ISO 2560-A

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥420
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	500-640
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥22
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	≥47 (0°C)





www.mtc-meerbusch.com
HRB Neuss 2476 Geschäftsführer: Götz vom Hagen

Pawlowski GmbH Oggenhauser Hauptstr. 77 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date 23.07.2024 Ihre Bestell-Nr. / your order 143656

Lieferschein-Nr. / delivery note 2024-215703/MG

Abmessung in mm / dia. 3,25x350 Gewicht in kg: 112,5

Schweißzusatz / welding wire MT-RR C 6 blau Chargen Nr. / batch no. 14112432B.

Chemische Zusammensetzung

chemical composition

C: 0,085 Si: 0,299 Mn: 0,498 S: 0,011 P: 0,011 Cr: Ni: Mo: Nb: Cu: V : Ti: Fe: AI: Mg: Co: N : W : Sn: Zn: Zr: diverse:

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ). Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).

AWS A-5.1 ~E6013 TÜV (2,00-4,00 mm)

E 42 O RC 11 EN ISO 2560-A

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥420
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	500-640
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥22
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	≥47 (0°C)





www.mtc-meerbusch.com
HRB Neuss 2476 Geschäftsführer: Götz vom Hagen

Pawlowski GmbH Oggenhauser Hauptstr. 77 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date 24.07.2024 Ihre Bestell-Nr. / your order 143674

Lieferschein-Nr. / delivery note 2024-215844/MG

Abmessung in mm / dia. 3,25x350 Gewicht in kg: 22,5

Schweißzusatz / welding wire MT-RR C 6 blau Chargen Nr. / batch no. 14112432B.

Chemische Zusammensetzung

chemical composition

C: 0,085 Si: 0,299 Mn: 0,498 S: 0,011 P: 0,011 Ni: Cr: Mo: Nb: Cu: V : Ti: Fe: AI: Mg: Co: N : W : Sn: Zn: Zr: diverse:

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ).

Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).

AWS A-5.1 ~E6013 TÜV (2,00-4,00 mm)

E 42 O RC 11 EN ISO 2560-A

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥420
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	500-640
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥22
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	≥47 (0°C)





www.mtc-meerbusch.com
HRB Neuss 2476 Geschäftsführer: Götz vom Hagen

Pawlowski GmbH Oggenhauser Hauptstr. 77 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date 06.08.2024 Ihre Bestell-Nr. / your order 143763

Lieferschein-Nr. / delivery note 2024-216654/MG

Abmessung in mm / dia. 3,25x350 Gewicht in kg: 112,5

Schweißzusatz / welding wire MT-RR C 6 blau Chargen Nr. / batch no. 14112432B.

Chemische Zusammensetzung

chemical composition

C: 0,085 Si: 0,299 Mn: 0,498 S: 0,011 P: 0,011 Cr: Ni: Mo: Nb: Cu: V : Ti: Fe: AI: Mg: Co: N : W : Sn: Zn: Zr: diverse:

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ). Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).

AWS A-5.1 ~E6013 TÜV (2,00-4,00 mm)

E 42 O RC 11 EN ISO 2560-A

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥420
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	500-640
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥22
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	≥47 (0°C)

