

**ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT
Nr. 11 9584-1/8**

Bauprodukte	Langerzeugnisse in der
Erzeugnisform	warmgewalzter Rundstab, gezogener Blankstahl mit rundem Querschnitt, geschälter Blankstahl, geschliffener Blankstahl mit rundem Querschnitt, warmgewalzter Draht sowie kaltgezogener Draht aus den
Stahlsorten	Nr. 1.4003, 1.4016, 1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4462, 1.4529, 1.4539, 1.4541, 1.4567, 1.4571 und 1.4578 nach DIN EN 10088 Teil 3
Nenndurchmesser	warmgewalzter Rundstab: 23,0 mm bis 80,0 mm Blankstahl mit rundem Querschnitt: 20,0 mm bis 80,0 mm kaltgezogener Draht in Stäben und Ringen: 2,0 mm bis 23,0 mm warmgewalzter Draht 5,5 mm bis 25,0 mm aus den Stahlsorten Nr. 1.4003, 1.4016, 1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4462, 1.4539, 1.4541, 1.4567, 1.4571 und 1.4578 warmgewalzter Rundstab: 25,0 mm bis 35,0 mm Blankstahl mit rundem Querschnitt: 25,0 mm bis 35,0 mm kaltgezogener Draht in Ringen: 2,0 mm bis 4,0 mm warmgewalzter Draht: 5,5 mm bis 8,0 mm aus der Stahlsorte Nr. 1.4362 und Blankstahl: 21,6 mm bis 60,0 mm kaltgezogener Draht in Stäben und Ringen: 5,5 mm bis 23,0 mm aus der Stahlsorte Nr. 1.4529 sowie mit maximalen Nenndurchmessern in den Festigkeitsklassen S275, S355, S460 und S690 entsprechend Tabelle 8 der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-30.3-6 (mit Ausnahme der Stahlsorte Nr. 1.4362)
des Herstellwerkes	Deutsche Edelstahlwerke GmbH Obere Kaiserstraße D-57078 Siegen
mit Produktionsstätten	in Siegen und Hagen

entsprechend den Ergebnissen


- der werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellers,
- der Produktprüfung durch das MPA NRW und
- der Fremdüberwachung durch das MPA NRW

den Anforderungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung **Nr. Z-30.3-6 vom 20.04.2009** für Erzeugnisse, Verbindungselemente und Bauteile aus nichtrostenden Stählen entspricht.

Das Herstellwerk ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Übereinstimmungszeichen-Verordnung zu kennzeichnen.

Geltungsdauer bis: **30.04.2014**

Dortmund, 2. März 2010


Dipl.-Ing. Gödecker
Leiter der Zertifizierungsstelle

Dieses Übereinstimmungszertifikat ersetzt das Übereinstimmungszertifikat Nr. 11 9584-1/7 vom 30. April 2009.