

Schweißzertifikat

SLVHa-EN1090-2.00690.2016.001

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

Hersteller	osthaus & beckert GmbH
	Industriepark Brundorf 14 DE 28790 Schwanewede
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2008+A1:2011
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135, 141, 52
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Mirco Braukmüller, IWS geb. am: 04.06.1987
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	-
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	27.05.2016
Gültigkeitsdauer	26.05.2019
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Hannover, 29.05.2016
Heiten/Rm




Dipl.-Ing. Schnoy
Leiter der
Prüfstelle