

Herstellerqualifikation zur Konstruktion und Herstellung

Dem Unternehmen:

It is certified that the firm:
wird für den Betrieb in:
in the plant:



58675 Hemer, Untere Weide 12 – 14

bescheinigt, dass er geeignet ist, Schweißarbeiten im folgenden Anwendungsbereich durchzuführen:
is qualified to carry out welding works in the following fields of application:

Normen/Norschriften:
DIN-Standards / Regulations:

DIN 18800-7

Schweißprozesse:
Welding Processes:

Grundwerkstoffe:
Parent Metals:

Einschränkungen/Erweiterungen:
Restrictions / Extensions:

Die Prüfung erfolgte in Umsetzung der Forderungen der
DIN 18800-7 Pkt. 13.1 bis 13.3 sowie der Maschinenrichtlinie
2006/42/EG.

Schweißaufsichtspersonen:
Welding Coordinator:

Vertreter:
Deputy:

entfällt

Bemerkungen:
Remarks:

Der Hersteller verfügt über nachgewiesene Erfahrungen in der
stahlbautechnischen Fertigung. Der Konstruktion und Herstellung
von Krangießpfannen und ähnlichen Transportsystemen für
feuerflüssige Massen.

Geltungsdauer:
Validity:

vom 06.06.2011 bis 05.06.2014

Eignungsbescheinigungs-Nr. :
Verification Certificate No.:

DIN 18800-7 / 2310- KQ / 11 / 0- D

ausgestellt am:
Issued on:

27. Oktober 2011
SEPB-MoAl

Allgemeine Bestimmungen
siehe Rückseite
General requirements:
p.t.o.



TÜV Nord Systems GmbH & Co. KG

Modrach
i. V. Modrach