



The Perfect Fit

Managementsystem bei rff

Von uns dürfen Sie mehr erwarten –
konsequent und zuverlässig.

Für Sie unverzichtbar – beste Materialqualität und ein Service, der auf Ihre Anforderungen zugeschnitten ist. Nichts anderes erwarten Sie von einem qualifizierten Partner auf dem Zuliefersektor für Rohre, Flansche, Rohrformteile und Zubehör.

Das ist der Grund, warum Qualitätsmanagement bei rff konsequent groß geschrieben wird. Dabei passen wir die Zulassungen entsprechend den neuesten Standards und aktuellen Marktentwicklungen an.

Messen Sie uns daran.

Unsere Zertifizierungen

- DIN EN ISO 9001
- DIN EN ISO 14001
- DIN EN ISO 45001
- AD 2000-Merkblatt W0
- DGRL 2014/68/EU
- DIN EN 764-5, Abschnitt 6



Unseren Kunden bieten wir

- Ein professionelles Lieferantenmanagement unserer Vorlieferanten.
Alle Lieferanten unterliegen einem strengen Zulassungsverfahren.
- Regelmäßig bewertete Spediteure und Bearbeiter, um auch im Lieferprozess eine einwandfreie Leistung garantieren zu können.
- Eine intensive Wareneingangskontrolle mit zusätzlichen chemischen Analysen, um zu gewährleisten, dass die Artikel den hohen Kundenanforderungen und Erzeugnisspezifikationen entsprechen.
- Ein nach der neuesten Norm bewertetes Prozessergebnis, d. h., rff managt nicht nur die Prozesse, sondern analysiert das erzielte Ergebnis, um die Abwicklungsprozesse mit unseren Kunden ständig zu optimieren.
- Qualifizierte Mitarbeiter, die regelmäßig auf kommende technische Entwicklungen geschult werden, um dem Kunden immer ein kompetenter Ansprechpartner zu sein.
- Ein nach DIN EN ISO 14001 zertifiziertes Umweltmanagement, welches den Anspruch von rff unterstreicht, sich ständig zu verbessern und dabei die Umwelt nicht aus den Augen zu verlieren.
- Ein Managementsystem nach DIN ISO 45001 für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit.

Zulassung / Zertifikat

Geltungsbereich

Zertifizierungsstelle

QM-System nach DIN EN ISO 9001
Nr. 07 100 010599

Qualitätsmanagement im Bereich Beschaffung, Lagerung und Vertrieb von Rohren und Rohrverbindungsteilen

TÜV Nord Cert GmbH

UM-System nach DIN EN ISO 14001
Nr. 07 104 010599

Umweltmanagement im Bereich Beschaffung, Lagerung und Vertrieb von Rohren und Rohrverbindungsteilen

TÜV Nord Cert GmbH

SGA-System nach DIN EN ISO 45001
Nr. 07 126 010599

Arbeitsschutzmanagementsystem im Bereich Beschaffung, Lagerung und Vertrieb von Rohren und Rohrverbindungsteilen

TÜV Nord Cert GmbH

Zulassung nach AD 2000-Merkblatt W0
Nr. 07-202-1326-WP-0538

Anerkannter Bearbeiter von Werkstoffen nach AD 2000-Merkblatt W0 und VdTÜV-Merkblatt 1253/2

TÜV Nord Systems GmbH & Co. KG

QM-System nach DGRL 2014/68/EU
Nr. 07-202-1326-WZ-0538

Bestätigung der Konformität des QS-Systems nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU

TÜV Nord Systems GmbH & Co. KG

Umstempelvereinbarung gemäß DIN EN 764-5, Abschnitt 6
07-701-1326-UH-0538/10

Zertifikat für die Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigung 2.1, 2.2 und 3.1 nach DIN EN 10204

TÜV Nord Systems GmbH & Co. KG