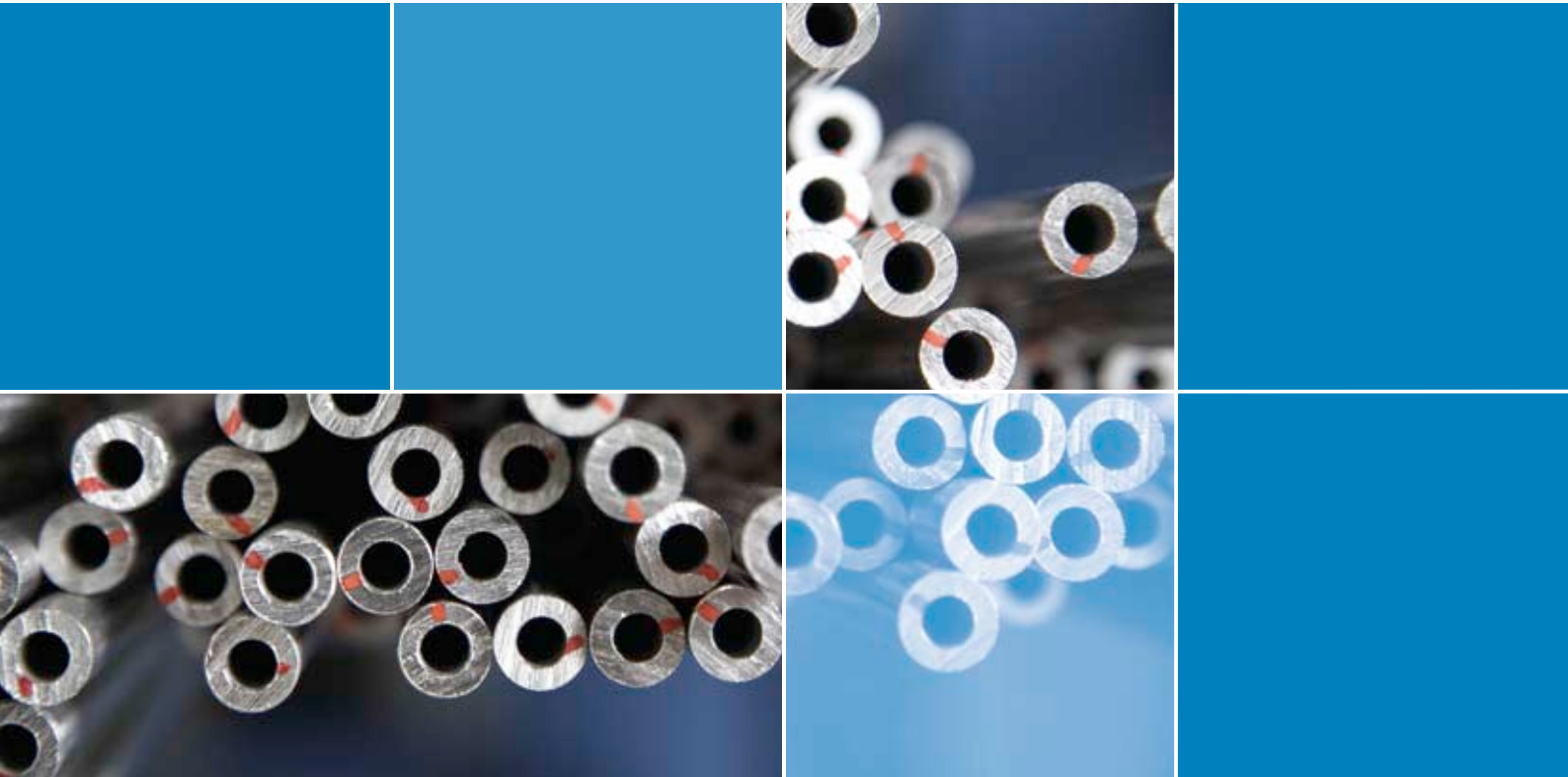


Der Spezialist für hitzebeständige Edelstähle

The specialist for heat resistant stainless steel



estaro GmbH

Seit 1982 ist **estaro** ein leistungsfähiger Distributor für hochwertige Edelstähle.

Auf dem Gebiet der hitze- und zunderbeständigen Edelstähle hat sich **estaro** mit seinen Partnern als einer der größten Lagerhalter Europas für nahtlose Edelstahlrohre im Werkstoff 1.4841 etabliert.

Unsere Produktpalette umfasst darüber hinaus nahtlose Edelstahlrohre in den Werkstoffen 1.4845 (TP310S); 1.4878 (TP321H); 1.4876 (Alloy 800); 1.4724 und 1.4749 (TP 446-1) sowie im geschweißten Rohrbereich den Werkstoff 1.4828.

Die Distribution erfolgt weltweit!

estaro GmbH

*Since 1982 **estaro** is an efficient distributor for high quality stainless steel grades.*

*Within the field of heat resistant stainless steel, **estaro**, together with its partners, has established to be one of the major stockists in Europe for seamless tubes in the material grade 1.4841.*

Furthermore our product range covers seamless tubes in stainless steel grades: 1.4845 (TP310S); 1.4878 (TP321H); 1.4876 (Alloy 800); 1.4724 and 1.4749 (TP446-1) plus welded tubes within the grade 1.4828.

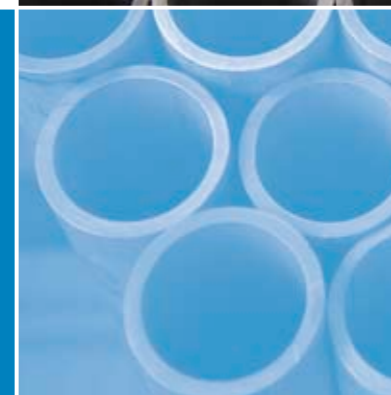
The distribution takes place worldwide!

Produkte

Als zuverlässiger Partner des Maschinen- und Anlagenbaus verfügt **estaro** über eine umfangreiche Lagerhaltung von hitzebeständigen Edelstahlrohren u.a. für die petrochemische Industrie, den Kraftwerksbau, den Industrieofenbau, die Zementindustrie, den Wärmeanlagenbau, für Müllverbrennungsanlagen sowie für andere Anwendungen, bei denen hohe Anforderungen an den Werkstoff gestellt werden.

Products

*As a reliable partner for the mechanical- and plant-engineering, **estaro** furthermore decrees a large storage of heat-resistant stainless steels e.g. for the petrochemical industry, for power plants, the industrial furnace segment, the cement industry, for heat-exchanger facilities, waste incineration as well as other applications where heavy duty is requested on the material.*



Nahtlose Edelstahlrohre

estaro verfügt über eine umfangreiche Lagerhaltung an nahtlosen Edelstahlrohren nach EN 10216-5/EN-ISO 1127 mit den Eigenschaften wärmebehandelt, gebeizt bzw. blankgeglüht.

Seamless stainless steel tubes

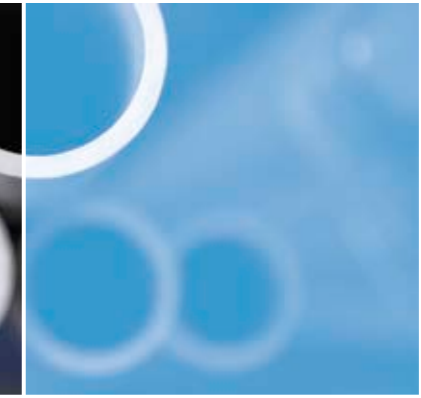
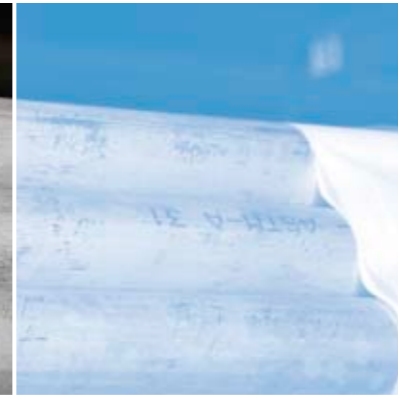
estaro decrees a large storage on seamless stainless steel tubes according to EN 10216-5/EN-ISO 1127 with the properties heat-treated, pickled respectively bright-annealed.

Geschweißte Edelstahlrohre

Das Lagersortiment an hitzebeständigen, geschweißten Edelstahlrohren umfasst längsnahtgeschweißte Produkte nach EN 10217-7/EN-ISO 1127.

Welded pipes

Welded heat resistant stainless steel pipes. The variety includes longitudinal products according to EN 10217-7/EN-ISO 1127.



Das überdurchschnittliche Sortiment, welches sich durch eine breite Werkstoffauswahl sowie eine tiefe Abmessungsvielfalt auszeichnet, gewährleistet eine bedarfsgerechte Lieferfähigkeit.

The superior product-range, which displays a wide variety of material grades, plus a high depth of dimensions, assures the ability to supply according to our customer's needs.

Die nach den gängigen Normen und Prüfungen gefertigten Rohre können mit den Merkmalen wärmebehandelt, gebeizt, blankgeglüht oder ungeglüht geliefert werden.

Thus manufactured according to the current standards and material testing methods, can be delivered as heat-treated, pickled, bright-annealed or unannealed.

Zubehör

Für die Weiterverarbeitung der Edelstahlrohre verfügt **estaro** über ein umfangreiches Lagersortiment an nahtlosen und geschweißten Edelstahlrohrbogen in unterschiedlichen Werkstoffen und Dimensionen sowie über Flansche und weitere Fittings.

Accessories

*For further processing of the heat resistant steel tubes/pipes, **estaro** also stores a wide product range on seamless and welded stainless steel elbows, flanges and other fittings in different materials and dimensions.*

Qualität

estaro hat ein anerkanntes QM-System nach DIN EN ISO 9001:2000, welches durch den TÜV-Nord kontrolliert und zertifiziert wird.

Für die Edelstahlrohre bieten wir ein Werksabnahmezeugnis 3.1 sowie bei Bedarf eine zusätzliche Abnahme durch ein unabhängiges, anerkanntes Sachverständigenbüro.

Hitzebeständige Edeltähle sind kostenintensiv – bei uns kaufen Sie bei Bedarf nur den maßgenauen Fixzuschchnitt den Sie wirklich benötigen!

Wir verstehen uns als Partner des Maschinen- und Anlagenbaus sowie des Handels. Wir lagern für den Handel unser Material und versenden kostengünstig, wenn vorgegeben, streng neutral in Ihrem Namen zu den Verbrauchern.

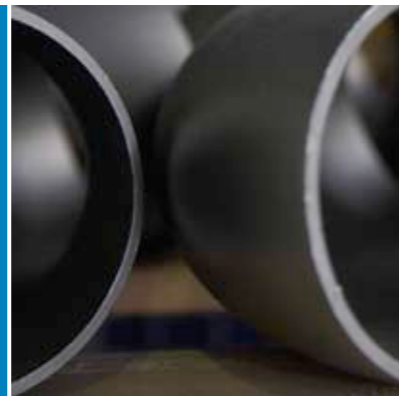
Quality

***estaro** exhibits an authorised Quality-Management-System according to DIN EN ISO 9001:2000, which has been checked and certified by the TÜV-Nord.*

For the stainless steel tubes we furthermore offer the technical specification certificate 3.1 and if required an approval by an autonomous and authorized surveyors-office.

Heat resistant special alloys are cost-intensive – on demand you only buy the accurate fixed cut-length which you really need.

We comprehend as a partner of the mechanical- and plant engineering as well as the trading business. We store our grades for the trade business and ship in competitive manner and if required in strict neutral way in your name to your customer.





© drebuscht: design

estaro GmbH

Gewerbegebiet
Lohner Klei Süd
An der Helle 23 b
D-59505 Bad Sassendorf

Telefon: + 49.2927.9192.0
Telefax: + 49.2927.9192.29

info@estaro.de
www.estaro.de