

**EXPO INOX DEUTSCHLAND GmbH**

Telefon: +49 (0) 6109 / 6 98 87 30

Telefax: +49 (0) 6109 / 6 98 87 40

Carl Zeiss Str. 3
D- 60388 Frankfurt am Main - GermanyE-Mail: edelstahl@expoinox.comInternet: www.expoinox.com**Unternehmensprofil:**

EXPO INOX, ist ausschließlich im Bereich der Verarbeitung von rostfreiem Edelstahl tätig. Jeder Artikel ist das Produkt einer sorgfältigen Planung; die fortschrittliche Technik, welche in der Gestaltung der EXPO-Entwicklungen stets Anwendung findet, und dazu die Vielseitigkeit und die Dauerhaftigkeit der eingesetzten Materialien ermöglichen uns, technische, ästhetische und moderne Lösungen zu entwerfen und hochqualitative Endprodukte zu realisieren.

Der rostfreie Stahl ist ein exzellenter Grundstoff, um nicht nur umweltgerechte, sondern auch nach bestem Design entwickelte Produkte herzustellen. Die Hauptzielsetzung von EXPO liegt vor allem in der Erfüllung von Bedürfnissen und Wünschen des Anwendermarktes.

Leistungen und Lieferprogramm:SCHORNSTEINE **KAMINI** ABGASSYSTEME**FLEX Edelstahlflexrohr**

Flexible Edelstahlabgasanlage ANSI 316L/304 (1.4404/1.4301)

SW Schornstein / Abgasleitung einwandig in AISI 316L (1.4404)

Schornstein / Abgasleitung starr einwandig in nichtrostendem Edelstahl AISI 316L (1.4404)

ESW Schornstein / Abgasleitung einwandig in AISI 304 (1.4301)

Schornstein / Abgasleitung starr einwandig in nichtrostendem Edelstahl AISI 304 (1.4301)

DW25 Edelstahlschornstein doppelwandig in AISI 316L / 304 (1.4301/1.4301)

Doppelwandiger metallischer Schornstein mit 25 mm Mineralwolle Isolierung in nichtrostendem Edelstahl AISI 316L / 304 (1.4404/1.4301)

EDW Edelstahlschornstein doppelwandig in AISI 304 / 304 (1.4404/1.4301)

Doppelwandiger metallischer Schornstein mit 25 mm Mineralwolle Isolierung in nichtrostendem Edelstahl AISI 304 / 304 (1.4301/1.4301)

SDW50 Edelstahlschornstein doppelwandig in AISI 316L / 304 (1.4404/1.4301)

Doppelwandiger metallischer Schornstein mit 50 mm Mineralwolle Isolierung in nichtrostendem Edelstahl AISI 316L / 304 (1.4404/1.4301)

ADW10 Edelstahlschornstein doppelwandig luftisoliert mit 10 mm Luftspalt

Doppelwandiger luftisolierter Schornstein in nichtrostendem Edelstahl AISI 316L / 304 (1.4404/1.4301)

Bitte beachten Sie auch die Seite Nr. 2!

ADW10 lackiert

Edelstahlschornstein doppelwandig luftisoliert mit 10 mm Luftspalt lackiert

Doppelwandiger luftisolierter Schornstein in nichtrostendem Edelstahl AISI 316L / 304 (1.4404/1.4301) lackiert

PLASTINOX Abgasleitung in PPs in nichtrostendem Edelstahl

Abgasleitung einwandig in PPs ummantelt mit Edelstahl

PLAST`IN Einwandige Abgasleitung in Polypropylen (PPs)

Abgasleitung einwandig in Polypropylen (PPs)

SW BLACK Einwandige Abgasleitung in Edelstahl lackiert

Abgasleitung für Pelletöfen

DWC25 Edelstahlschornstein doppelwandig in AISI 316L / Kupfer (1.4404 / Kupfer)

Doppelwandiger metallischer Schornstein mit 25 mm Mineralwolle Isolierung in nichtrostendem Edelstahl und Kupferaußenmantel AISI 316L / Kupfer (1.4404 / Kupfer)

ALUTEK Abgasleitung in Aluminium

Abgasleitung einwandig in weiß lackiertem Aluminium

COPPER PLAST Abgasleitung in PPs mit Außenwand in Kupfer

Abgasleitung in PPs ummantelt mit Kupfer

BIVENT PPs Konzentrische Abgasleitung in Polypropylen (PPs) und Außenmantel in

Edelstahl Abgasleitung konzentrisch in Polypropylen (PPs) mit Außenmantel in nichtrostendem Edelstahl. Für Luftzufuhr und Rauchgasabzug – Anwendungen im Überdruck bis 200 Pa und Temperaturen bis zu 120°C

BIVENT Inox Konzentrische Abgasleitung in Edelstahl

Abgasleitung konzentrisch in Edelstahl. Für Luftzufuhr und Rauchgasabzug.

ZAUNSYSTEME UND TORSYSTEME

BESCHLÄGE FÜR HANDLÄUFE



STÄDTISCHE EINRICHTUNG

GELÄNDER UND BALKONE

Weitere Details entnehmen Sie bitte unserer Webseite
und nehmen Sie bei Interesse Kontakt zu uns auf.