

## **LORO-XCL EDELSTAHLROHRE und Formstücke DN 40 - DN 150 nach DIN EN 1124-1 und EN 1124-3**

- **für Abwasser**
- **für Abgas**
- **für Abluft**



### Einsatzgebiete:

In Industrie und Gewerbe, in Großküchen und Forschungsstätten, sowie in öffentlichen Einrichtungen fallen im Entsorgungsbereich zunehmend aggressive Medien an. Rohrleitungen sind dabei unterschiedlichen mechanischen, chemischen und thermischen Beanspruchungen ausgesetzt. Herkömmliche Rohre werden diesen Anforderungen nicht oder nur mit zu großen Einschränkungen gerecht.

LORO-XCL EDELSTAHLROHRE mit der bewährten Steckmuffenverbindung und verschiedenen Dichtelementen für unterschiedliche Beanspruchungen werden aus Edelstahl „Rostfrei“ in den Werkstoffnummern 1.4301 (AISI 304) als Standard und 1.4404 (AISI 316L) für höhere Beanspruchungen gefertigt.

LORO-XCL EDELSTAHLROHRE bieten außer der guten Korrosionsbeständigkeit die bewährten Eigenschaften des Stahls

- schlag- und stoßfest
- nicht brennbar
- geringes Gewicht
- hohe Temperaturbeständigkeit
- geringer Befestigungsaufwand

und der LORO-XCL Steckmuffe

- kein Schweißen - nur stecken
- schnelle und einfache Montage

Alle technischen Daten und Hinweise auf Normen, Prüfbescheide, Technische Vorschriften usw. entsprechen dem Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Aus diesen Angaben können keine Rechte abgeleitet werden.