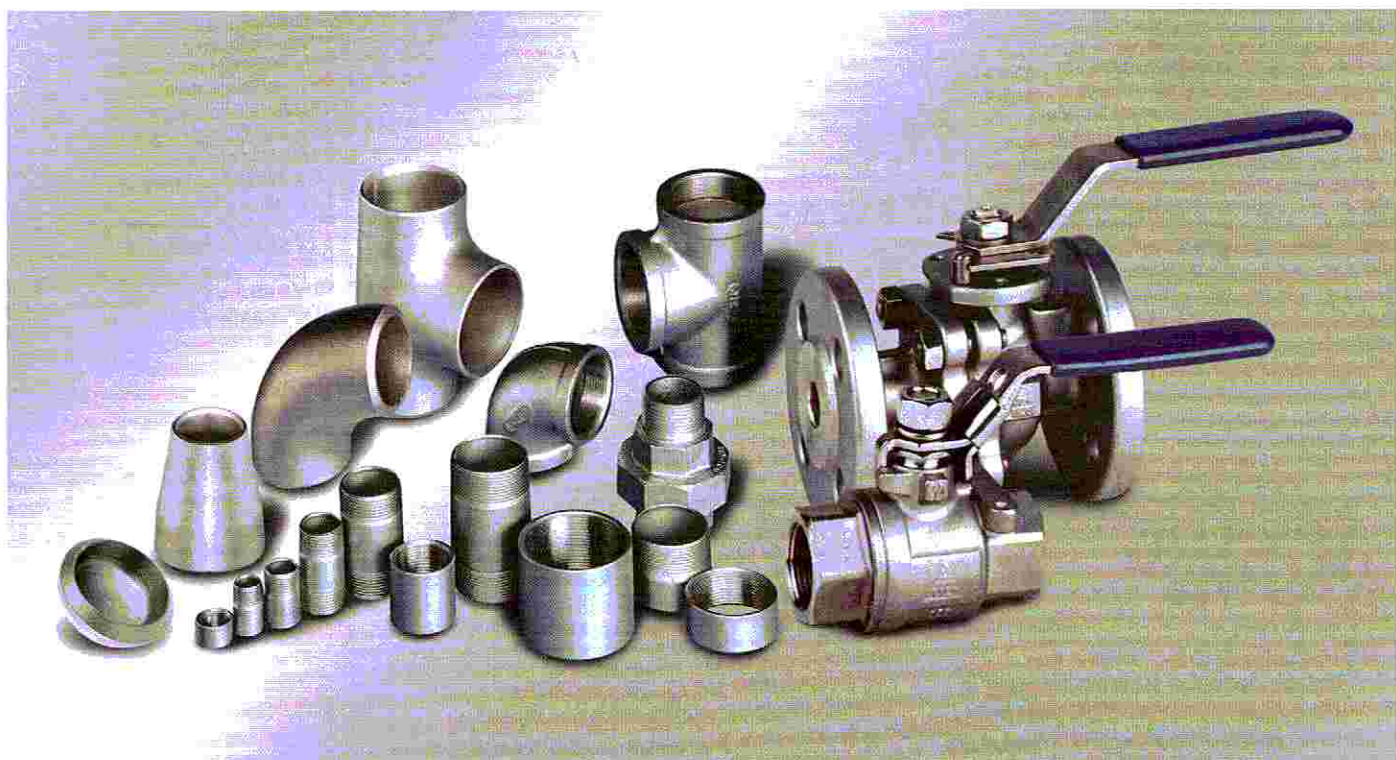


EDELSTAHL ARMATUREN FITTINGS UND ROHRE



SAXONiN

Edelstahltechnik und -handels GmbH

EDELSTAHL GEWINDEFITTINGS



AN
Anschweißnippel
R $\frac{1}{8}$ " - 6", Gew. DIN 2999
Norm- u. Sonderlängen
W.Nr. 1.4571/1.4541



DN
Rohrdoppelnippel DIN 2982
R $\frac{1}{8}$ " - 6", Gew. DIN 2999
Norm- u. Sonderlängen
W.Nr. 1.4571/1.4541



NI
Rohrnippel DIN 2982
G $\frac{1}{8}$ " - 4", Gew. ISO 228/1
Norm- u. Sonderlängen
W.Nr. 1.4571/1.4541



MU
Muffen DIN 2986
Rp $\frac{1}{8}$ " - 6", Gew. DIN 2999
Norm- u. Sonderlängen
W.Nr. 1.4571/1.4541/4401



HM
Halbe Muffen DIN 2986
Rp $\frac{1}{8}$ " - 6", Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4571/1.4541



GK
Bogen 90°, DIN 2983
R $\frac{1}{8}$ " - 2", Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4571



SN/GSN
Schlauchnippel
Gewindeschlauchnippel
Rp $\frac{1}{8}$ " - 4"
W.Nr. 4571



MT
6-kt.-Mutter
Rp $\frac{1}{8}$ " - 4", Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



WI-90
Winkel 90°, I/I
Rp $\frac{1}{8}$ " - 4", Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



WI-IA
Winkel I/A
R $\frac{1}{8}$ " - 4", Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



WI-45
Winkel 45°
Rp $\frac{1}{8}$ " - 4", Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



TS
T-Stück
Rp $\frac{1}{8}$ " - 4", Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316

DIE FOLGENDEN VERSCHRAUBUNGEN KÖNNEN AUCH IN GEDREHTER AUSFÜHRUNG DELIEFERT WERDEN.



VK-II
Verschraubung kon.d. I/I
Rp $\frac{1}{8}$ " - 4", Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



VF-II
Verschraubung flachd. I/I
Rp $\frac{1}{8}$ " - 4", Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



VK-IA
Verschraubung kon. d. I/A
 $\frac{1}{8}$ " - 4", Gew. DIN 2999/
ISO 228/1
W.Nr. 1.4408/316



VF-IA
Verschraubung fl. d. I/A
 $\frac{1}{8}$ " - 4", Gew. DIN 2999/
ISO 228/1
W.Nr. 1.4408/316



VK-SS
Anschweißverschraubung
kon.d.
 $1/8'' - 4''$
W.Nr. 1.4408/316



VF-SS
Anschweißverschraubung
flach d.
 $1/8'' - 4''$
W.Nr. 1.4408/316



VK/VF-IG-AS - VK/VF-AG-AS
Verschraubung kon./flach dichtend
Innengewinde-Schweißende
Außengewinde-Schweißende
 $R 1/8'' - 4''$
W.Nr. 1.4408/316



DN-6KT
6-kt.-Doppelnippel
 $R 1/8'' - 4''$, Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



RN
6-kt.-Red. Doppelnippel
 $R 1/8'' - 4''$, Gew. DIN 2999
auch mehrfach reduziert
W.Nr. 1.4408/316



TÜ
Schlauchtüllen
Tüllendurchmesser auf Anfrage
 $R 1/8'' - 2''$, Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



RS
Red.-Stücke
 $R 1/8'' - 4''$, Gew. DIN 2999/
ISO 228/1
auch mehrfach reduziert
W.Nr. 1.4408/316



RM
Red.-Muffen
 $Rp 1/8'' - 4''$, Gew. DIN 2999
auch mehrfach reduziert
W.Nr. 1.4408/316



RU
Rundkappen
 $Rp 1/8'' - 4''$, Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



KA
6-kt.-Kappen
 $Rp 1/8'' - 4''$, Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



ST-4KT
4-kt.-Stopfen o. Rd.
 $R 1/8'' - 4''$, Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



ST-6KT
6-kt.-Stopfen
 $R 1/8'' - 4''$, Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



KS
Kreuzstücke
 $Rp 1/8'' - 4''$, Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



RW
Red. Winkel 1/1
 $Rp 1/4'' \times 1/8'' - 2'' \times 1 1/2''$,
Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316



RTS
Red. T-Stücke
 $Rp 1/4'' \times 1/8'' \times 1/4'' - 2'' \times 1 1/2'' \times 2''$,
Gew. DIN 2999
W.Nr. 1.4408/316

EDELSTAHL SCHWEISSFITTINGS UND FLANSCHEN



Nahtlose Rohrbogen:
Geschweißte Rohrbogen:

Bauart 3/90° u. 45°, 10 – 610 mm ä.Ø, 2,0 – 60,0 mm Wand
Bauart 3/90° u. 45°, 10 – 610 mm ä.Ø, 1,5 – 40,0 mm Wand
Bauart 2+5: auf Anfrage

Werkstoffe:

1.4541, 1.4571, 1.4301, 1.4306, 1.4404, 1.4539,
andere austenitische Werkstoffe, CU-Ni-Legierungen, Duplex, Superduplex,
alle biegefähigen Werkstoffe

Zulassungen:

AD-WO/TRD 100/Germ. Lloyd, LRS und andere Abnahmegesellschaften

Rohrbogen nach ANSI:

B 16.9, 90° u. 45°, 1/2" – 24"

304L/316L/Sched. 5S/10S/40S/80S/160/XXS



T-Stücke:

Konz. u. Exz. Red.-Stücke:

Werkstoffe:

nahtlos u. geschweißt, 12 – 610 mm ä.Ø,

nahtlos u. geschweißt, 21,3 – 610 mm ä.Ø,

1.4541, 1.4571, 1.4301, 1.4306, 1.4404, 1.4539, andere austenitische Werkstoffe,

Cu-Ni-Legierungen, Duplex, Superduplex, alle biegefähigen Werkstoffe

Zulassungen:

AD-WO/TRD 100/in- und ausl. Abnahmegesellschaften

Fittings nach ANSI:

B 16.9, 90° u. 45°, 1/2" – 24", 304L/316L/Sched. 5S/10S/40S/80S/160/XXS

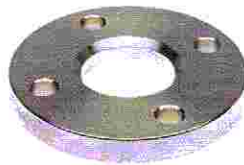


Vorschweißflansche, allseits gedreht

DIN 2631, 2632, 2633, 2635,
2636, 2637 und 2638

andere Druckstufen auf Anfrage

W.Nr. 1.4541/1.4571



Lose Flansche, allseits gedreht

DIN 2642, PN 10

DIN 2656, PN 40

W.Nr. 1.4541/1.4571



Blindflansche, allseits gedreht

DIN 2527, PN 6 – 100

W.Nr. 1.4541/1.4571



Gewindeflansche

DIN 2566, PN 10/16/40

Rp 1/8" – 4", DIN 2999

W.Nr. 1.4541/1.4571



Losflansche gepresst

DIN 2642

21,3 mm - 406,4 mm

W.Nr. 4301/4571



V-Bördel

DIN 2642, PN 10

W.Nr. 1.4541/1.4571



Alu-Losflansche

blank + beschichtet

ähnl. DIN 2642, PN 10



Rohrkappen/Klöpperböden

20,0 – 406,4 mm ä.Ø

W.Nr. 1.4541/1.4571

EDELSTAHL ARMATUREN



KU-ECO
1-tlg. Muffenkugelhahn PN 40
red. Durchgang, -20°C – 180°C
Rp 1/4" – 2", DIN 2999/ISO 7/1
W.Nr. 1.4408/1.4401,
Teflondichtung



K2
2-tlg. Muffenkugelhahn PN 64/40
auch als Baulänge DIN 3202/M3
voller Durchgang, -20°C – 180°C
Rp 1/4" – 3", DIN 2999/ISO 7/1
W.Nr. 1.4408/1.4401,
Teflondichtung



K3-IG
3-tlg. Muffenkugelhahn PN 64/40
voller Durchgang, -20°C – 180°C
Rp 1/4" – 4", DIN 2999/ISO 7/1
W.Nr. 1.4408/1.4401,
Teflondichtung



K3-SS
3-tlg. Einschweißkugelhahn PN 64/40
voller Durchgang, -20°C – 180°C
Rp 1/4" – 4", DIN 2999/ISO 7/1
W.Nr. 1.4408/1.4401,
Teflondichtung



3W-L-T
3-Wegemuffenkugelhahn PN 64/40
red. Durchgang, -20°C – 180°C
Rp 1/2" – 2", DIN 2999/ISO 7/1
W.Nr. 1.4408/1.4401,
Teflondichtung



FK-FF
DIN-Flansch-kugelhahn
mit ISO-Aufnahme S211 PN 16
voller Durchgang, -20°C – 180°C,
Baulänge DIN 3202/F4/F5, DN 15 –
250, W.Nr. 1.4408/1.4401, Teflond.



MS
Muffenschieber PN 10
-20°C – 180°C,
Rp 1/2" – 2", DIN 2999/ISO 7/1
W.Nr. 1.4408/1.4401,
Teflondichtung



MV
Muffenventil PN 10
-20°C – 180°C,
Rp 1/4" – 2", DIN 2999/ISO 7/1
W.Nr. 1.4408/1.4401,
Teflondichtung



RV
Muffenrückschlagventil PN 10
-20°C – 180°C,
Rp 1/2" – 2", DIN 2999/ISO 7/1
W.Nr. 1.4408/1.4401,
Teflondichtung



SF
Muffenschmutzfänger PN 10
-20°C – 180°C,
Rp 1/4" – 2", DIN 2999/ISO 7/1
W.Nr. 1.4408/1.4401,
Teflondichtung

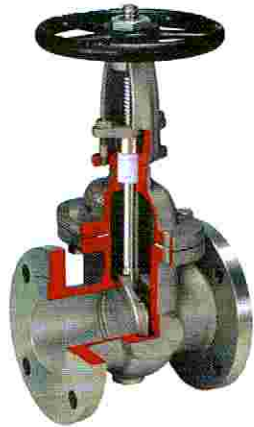


RÜ
Muffenrückschlagklappe PN 10
-20°C – 180°C,
Rp 1/2" – 2", DIN 2999/ISO 7/1
W.Nr. 1.4408/1.4401,
Teflondichtung

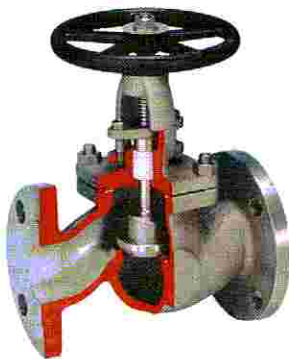


Rohrschellen
leichte und schwere (DIN 3567)
Ausführung
15 mm - 406,4 mm
W.Nr. 4301/4571

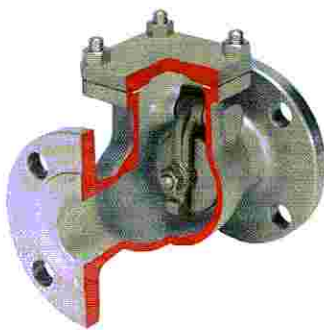
EDELSTAHL FLANSCHARMATUREN



N-136D; DIN-Absperrschieber PN 16
Baulänge: DIN 3202/F5, Flansch: DIN 2543, DN 50 – 300
W.Nr. 1.4408/1.4401, Teflondichtung
N-136B; ANSI-Absperrschieber 150 lbs.
N-536B; ANSI-Absperrschieber 300 lbs.
Baulänge: ANSI B 16.10, Flansch: ANSI B 16.5, 1/2" x 12"
W.Nr. 1.4408/1.4401, Teflondichtung



N-116B; ANSI-Absperrventil 150 lbs.
N-526B; ANSI-Absperrventil 300 lbs.
Baulänge: ANSI B 16.10, Flansch: ANSI B 16.5, 1/2" x 8"
W.Nr. 1.4408/1.4401 (AISI 316), Teflondichtung



N-296B; ANSI-Rückschlagklappe 150 lbs.
N-596B; ANSI-Rückschlagklappe 300 lbs.
Baulänge: ANSI B 16.10, Flansch: ANSI B 16.5, 1/2" x 12",
W.Nr. 1.4408/1.4401 (AISI 316), Teflondichtung



Edelstahl-Rohrkupplungen und Reparaturschellen
universell einsetzbar, viele Anwendungsbereiche,
zugfest oder nicht zugfest, für alle Werkstoffe
von 26,9 – 2.000 mm



Schneidringverschraubungen,
6 – 42 mm, DIN 2353,
W.Nr. 1.4571

ARMATUREN - FITTINGS - ROHRE

für die Lebensmittel-, Getränke-, Pharmazeutische und Chemische Industrie



- Rohre nach DIN
- Rohrverbindungen DIN 11851, 11852, 11854
(Versraubungen, Reduzierstücke, Schlauchverbindungen ...)
- Tri-Clamp (TC)-Verbindungen DIN 32676
- Rohrformstücke DIN 11852 (T-Stücke, Bogen)
- Scheibenventile (Durchgang, Mehrwege und mit pneumatischen Antrieb)
- Hähne (Kugelhähne, Kükenhähne, Membranventile, Molchweichen)
- Ventile (Schrägsitz-, Eck-, Rückschlag-, Drossel-, Überströmventile ...)
- Filter und Schaulaternen
- Weinarmaturen (Standanzeige, Probierventile ...)
- Brauereiarmaturen (Sicherheitsventile, Vakuumventile, Systemarmaturen ...)
- Reinigungstechnik (Tankreinigungsgeräte, statische und rotierende Sprühköpfe ...)
- Montagematerial (Rohrschellen, Schrauben, Rohrwalzen und Sägewerkzeug, Hakenschlüssel, Glocken ...)
- ISO-KF Verbindungselemente DIN 28403 und ISO 2861 (für Vakuumeinsatz) ...



- geschweißte und nahtlose Rohre
- Vierkantrohre
- Stabstahl
- Blankstahl
- Hohlstahl
- Profile

W.Nr. 4301/4541/4571
Sondergüten 4539/4462/4404

SAXONIA GMBH



Seit der Firmengründung im Jahre 1998 steht in unserem Hause die Produktqualität und Kundenzufriedenheit an erster Stelle. Als lagerführender Händler sind wir eine der ersten Adressen für anspruchsvolle Anlagenbauer und Handelshäuser.

Das Erfolgsrezept des Betriebes scheint einfach. Es ist Resultat guter Teamarbeit und eines schnellen organisatorischen Ablaufs. Maßgebend für das Konzept einer individuellen Kundenbetreuung und eines schnellen, umfassenden Service steht, dass alle gewünschten Edelstahl-Artikel schnell und zuverlässig geliefert werden können.

Mit unserem Blitz-Service machen wir die Lieferschnelligkeit zu einem zusätzlichen Qualitätsmerkmal. Artikel können am gleichen Tag kommissioniert und bis zum nächsten Morgen bis 9 Uhr angeliefert werden.

Mit heute über 3.400 im Lager geführten Artikeln aus rost- und säurebeständigen Stahl in den Sparten Gewinde und Schweißittings, Armaturen und Kugelhähnen, Flansche, Rohre und vielen anderen Artikeln, hat unser Sortiment eine Breite und Tiefe erreicht, die Liefervermögen auch für selten nachgefragte Warengattungen verspricht.

Unsere Edelstahlartikel werden in den unterschiedlichsten Industriebereichen eingesetzt:

- im Anlagen- und Maschinenbau
- Im Apparate- und Rohrleitungsbau
- in Lackieranlagen und im Fahrzeugbau
- in der Umwelt- und Entsorgungstechnik
- in der Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie
- in der Offshore-Industrie
- in der Papierindustrie

Ein leistungsfähiger Handelspartner wie wir ermöglicht eine Vereinfachung der Betriebsabläufe und bietet einen umfangreichen, kompetenten Service und Beratung.

Auch in Zukunft werden wir unsere Dienstleistungen und unser Engagement weiter ausbauen, indem wir den Wünschen unserer Kunden nachkommen.

Die Saxonia GmbH beschäftigt derzeit 8 Mitarbeiter.

In verschiedenen Standorten stehen Fertigungsmöglichkeiten zur Verfügung für:

- geschweißte + nahtlose Rohrbogen
- geschweißte + nahtlose T-Stücke
- geschweißte + nahtlose Red-Stücke konz./exz.
- Fittings und Rohre mit Nut
- Sonderschweiß- und Drehteile

Viele andere Artikel werden direkt aus Fernost importiert und komplettieren die umfangreiche Lagerhaltung. Die Lagerkapazität wurde Anfang 2004 im Zentrallager Dresden mit weiteren Freilagerflächen erweitert.



SAXONIA
Edelstahltechnik und -handels GmbH
Salzburger Straße 38 - 40
01279 Dresden
Fon (03 51) 2 53 43 67 + 2 54 28 31
Fax (03 51) 2 54 28 33

SAXONIA
Edelstahltechnik und -handels GmbH