

ROHRLEITUNGEN

Edelstahlrohre mit einer geglätteten Innennaht eignen sich optimal für den Einsatz als Förderrohr in pneumatischen Anlagen.

Aluminiumrohre werden oftmals als Vakuumentzug eingesetzt.



ROHRLEITUNGEN

EDELSTAHL I RUNDROHR

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301
- Länge: 6000mm
- Innennaht geglättet



Artikel-Nr.	Ø (mm)	WS
RE-038015	38,0	1,5
RE-040015	40,0	1,5
RE-045015	45,0	1,5
RE-050015	50,0	1,5
RE-050020	50,0	2,0
RE-054020	54,0	2,0
RE-060315	60,3	1,5
RE-060320	60,3	2,0
RE-065020	65,0	2,0
RE-070020	70,0	2,0
RE-076120	76,1	2,0
RE-080020	80,0	2,0
RE-084020	84,0	2,0
RE-088920	88,9	2,0
RE-101620	101,6	2,0
RE-104020	104,0	2,0
RE-108020	108,0	2,0
RE-110020	110,0	2,0
RE-114320	114,3	2,0
RE-128015	128,0	1,5
RE-129020	129,0	2,0
RE-133030	133,0	3,0
RE-139720	139,7	2,0
RE-154020	154,0	2,0
RE-159020	159,0	2,0
RE-168320	168,3	2,0

ALUMINIUM I RUNDROHR

- Werkstoff: AlMgSi0,5 F22 (6060 T66)
- Länge: 6000mm
- Sonderabmessungen auf Anfrage



Artikel-Nr.	Ø (mm)	WS
RA-038015	38,0	1,5
RA-040015	40,0	1,5
RA-045015	45,0	1,5
RA-050015	50,0	1,5
RA-050020	50,0	2,0
RA-055025	55,0	2,5
RA-060015	60,0	1,5
RA-060020	60,0	2,0
RA-065020	65,0	2,0
RA-070020	70,0	2,0
RA-076020	76,0	2,0
RA-076030	76,0	3,0
RA-080020	80,0	2,0
RA-090030	90,0	3,0
RA-100020	100,0	2,0
RA-150030	150,0	3,0
RA-150050	150,0	5,0
RA-200050	200,0	5,0

EDELSTAHL I VERSCHLUSSSTOPFEN

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301
- Mit Kette
- Befestigung mittels Rohrverbinder



EDELSTAHL | VERSCHIEDENE Ø

Artikel-Nr.	Ø mm	Kette
VSE-0400-K	40,0	ja
VSE-0450-K	45,0	ja
VSE-0500-K	50,0	ja
VSE-0603-K	60,3	ja

VERSCHLEISSFEST I RUNDROHR

- Deutlich höhere Standzeit im Vergleich zu Edelstahl 1.4301
- Länge: 500 / 1500mm
- Sonderabmessungen auf Anfrage



Artikel-Nr.	Ø (mm)	WS	L mm
RV-040015-0500	40,0	1,5	500
RV-045015-0500	45,0	1,5	500
RV-050015-0500	50,0	1,5	500
RV-060315-0500	60,3	1,5	500
RV-076120-0500	76,1	2,0	500
RV-040015-1500	40,0	1,5	1500
RV-045015-1500	45,0	1,5	1500
RV-050015-1500	50,0	1,5	1500
RV-060315-1500	60,3	1,5	1500
RV-076120-1500	76,1	2,0	1500

KUNSTSTOFF I TRANSPORTSTOPFEN

- Kunststoffstopfen
- Verschiedene Durchmesser
- Zum Schutz vor Verschmutzung



Artikel-Nr.	Ø (mm)	Farbe
SSK-0380	38,0	rot
SSK-0400	40,0	rot
SSK-0450	45,0	rot
SSK-0500	50,0	rot
SSK-0540	54,0	rot
SSK-0603	60,3	rot
SSK-0650	65,0	rot
SSK-0760	76,0	rot

GLAS I RUNDROHR

- Werkstoff: Borosilikatglas 3.3
- Länge: 500mm / 1500mm
- Mit aufgeklebten Kupferband



Artikel-Nr.	Ø (mm)	WS	L mm
RG-047050-0500	47,0	5,0	500
RG-056050-0500	56,0	5,0	500
RG-066050-0500	66,0	5,0	500
RG-080050-0500	80,0	5,0	500
RG-047050-1500	47,0	5,0	1500
RG-056050-1500	56,0	5,0	1500
RG-066050-1500	66,0	5,0	1500
RG-080050-1500	80,0	5,0	1500

KUGELGESTRAHLTE ROHRE

Alle Rohre und Rohrbogen sind auch (innen) kugelgestrahlt lieferbar, um Reibungen des Granulats am Rohr bzw. Engelschaarbildung zu minimieren.

Bei Interesse an kugelgestrahlten Rohren fragen Sie uns bitte projektspezifisch an.



ROHRLEITUNGEN

EDELSTAHL ROHRBOGEN

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301
- Innennaht geglättet
- Faltenfrei gebogen



EDELSTAHL | Ø 38,0 X 1,5 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-038015-90100-1010	100	90°	100 / 100
RBE-038015-45100-1010	100	45°	100 / 100
RBE-038015-90250-1010	250	90°	100 / 100
RBE-038015-45250-1010	250	45°	100 / 100
RBE-038015-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-038015-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-038015-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-038015-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-038015-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-038015-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-038015-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-038015-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 40,0 X 1,5 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-040015-90100-1010	100	90°	100 / 100
RBE-040015-45100-1010	100	45°	100 / 100
RBE-040015-90250-1010	250	90°	100 / 100
RBE-040015-45250-1010	250	45°	100 / 100
RBE-040015-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-040015-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-040015-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-040015-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-040015-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-040015-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-040015-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-040015-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 45,0 X 1,5 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-045015-90100-1010	100	90°	100 / 100
RBE-045015-45100-1010	100	45°	100 / 100
RBE-045015-90300-2020	300	90°	200 / 200
RBE-045015-45300-2020	300	45°	200 / 200
RBE-045015-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-045015-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-045015-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-045015-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-045015-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-045015-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-045015-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-045015-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 50,0 X 1,5 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-050015-90100-1010	100	90°	100 / 100
RBE-050015-45100-1010	100	45°	100 / 100
RBE-050015-90250-1010	250	90°	100 / 100
RBE-050015-45250-1010	250	45°	100 / 100
RBE-050015-90300-2020	300	90°	200 / 200
RBE-050015-45300-2020	300	45°	200 / 200
RBE-050015-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-050015-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-050015-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-050015-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-050015-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-050015-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-050015-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-050015-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 54,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-054020-90120-1010	120	90°	100 / 100
RBE-054020-45120-1010	120	45°	100 / 100
RBE-054020-90250-1010	250	90°	100 / 100
RBE-054020-45250-1010	250	45°	100 / 100
RBE-054020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-054020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-054020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-054020-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-054020-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-054020-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-054020-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-054020-451200-2020	1200	45°	200 / 200



38

40

45

50

54

ROHRLEITUNGEN

EDELSTAHL ROHRBOGEN

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301
- Innennaht geglättet
- Faltenfrei gebogen



EDELSTAHL | Ø 60,3 X 1,5 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-060315-90120-1515	120	90°	150 / 150
RBE-060315-45120-1515	120	45°	150 / 150
RBE-060315-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBE-060315-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBE-060315-90300-2020	300	90°	200 / 200
RBE-060315-45300-2020	300	45°	200 / 200
RBE-060315-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-060315-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-060315-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-060315-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-060315-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-060315-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-060315-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-060315-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 60,3 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-060320-90120-1515	120	90°	150 / 150
RBE-060320-45120-1515	120	45°	150 / 150
RBE-060320-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBE-060320-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBE-060320-90300-2020	300	90°	200 / 200
RBE-060320-45300-2020	300	45°	200 / 200
RBE-060320-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-060320-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-060320-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-060320-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-060320-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-060320-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-060320-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-060320-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 65,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-065020-90120-1515	120	90°	150 / 150
RBE-065020-45120-1515	120	45°	150 / 150
RBE-065020-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBE-065020-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBE-065020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-065020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-065020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-065020-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-065020-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-065020-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-065020-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-065020-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 70,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-070020-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBE-070020-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBE-070020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-070020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-070020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-070020-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-070020-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-070020-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-070020-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-070020-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 76,1 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-076120-90150-2020	150	90°	200 / 200
RBE-076120-45150-2020	150	45°	200 / 200
RBE-076120-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBE-076120-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBE-076120-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-076120-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-076120-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-076120-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-076120-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-076120-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-076120-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-076120-451200-2020	1200	45°	200 / 200

60,3

60,3

65

70

76,1

ROHRLEITUNGEN

EDELSTAHL ROHRBOGEN

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301
- Innennaht geglättet
- Faltenfrei gebogen



EDELSTAHL | Ø 80,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-080020-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBE-080020-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBE-080020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-080020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-080020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-080020-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-080020-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-080020-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-080020-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-080020-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 84,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-084020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-084020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-084020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-084020-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-084020-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-084020-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-084020-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-084020-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 88,9 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-088920-90150-2020	150	90°	200 / 200
RBE-088920-45150-2020	150	45°	200 / 200
RBE-088920-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBE-088920-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBE-088920-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-088920-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-088920-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-088920-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-088920-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-088920-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-088920-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-088920-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 101,6 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-101620-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-101620-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-101620-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-101620-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-101620-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-101620-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-101620-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-101620-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 104,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-104020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-104020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-104020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-104020-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-104020-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-104020-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-104020-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-104020-451200-2020	1200	45°	200 / 200



ROHRLEITUNGEN

EDELSTAHL ROHRBOGEN

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301
- Innennaht geglättet
- Faltenfrei gebogen



EDELSTAHL | Ø 108,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-108020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-108020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-108020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-108020-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-108020-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-108020-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-108020-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-108020-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 110,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-110020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-110020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-110020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-110020-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-110020-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-110020-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-110020-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-110020-451200-2020	1200	45°	200 / 200

EDELSTAHL | Ø 114,3 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBE-114320-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBE-114320-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBE-114320-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBE-114320-45800-2020	800	45°	200 / 200
RBE-114320-901000-2020	1000	90°	200 / 200
RBE-114320-451000-2020	1000	45°	200 / 200
RBE-114320-901200-2020	1200	90°	200 / 200
RBE-114320-451200-2020	1200	45°	200 / 200

	mm	R 500	R 800	R 1000	R 1200
Außendurchmesser x Wandstärke	128,0 x 1,5	+	+	+	+
	129,0 x 2,0	+	+	+	+
	133,0 x 3,0	+	+	+	+
	139,7 x 2,0	+	+	+	+
	154,0 x 2,0	+	+	+	+
	159,0 x 2,0	+	+	+	+
	168,3 x 2,0	+	+	+	+



WEITERE ABMESSUNGEN AUF ANFRAGE

ROHRLEITUNGEN

GLAS ROHRBOGEN

- Werkstoff: Borosilikatglas 3.3
- Mit 5mm Wandstärke / für Edelstahlrohr 40 / 50 / 60,3 / 76,1mm
- Mit aufgeklebtem Kupferband

GLAS | Ø 47,0 (40,0) X 5,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBG-047050-90100-1010	100	90°	100 / 100
RBG-047050-45100-1010	100	45°	100 / 100
RBG-047050-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBG-047050-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBG-047050-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBG-047050-45500-2020	500	45°	200 / 200

GLAS | Ø 56,0 (50,0) X 5,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBG-056050-90100-1010	100	90°	100 / 100
RBG-056050-45100-1010	100	45°	100 / 100
RBG-056050-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBG-056050-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBG-056050-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBG-056050-45500-2020	500	45°	200 / 200

GLAS | Ø 66,0 (60,3) X 5,0 MM

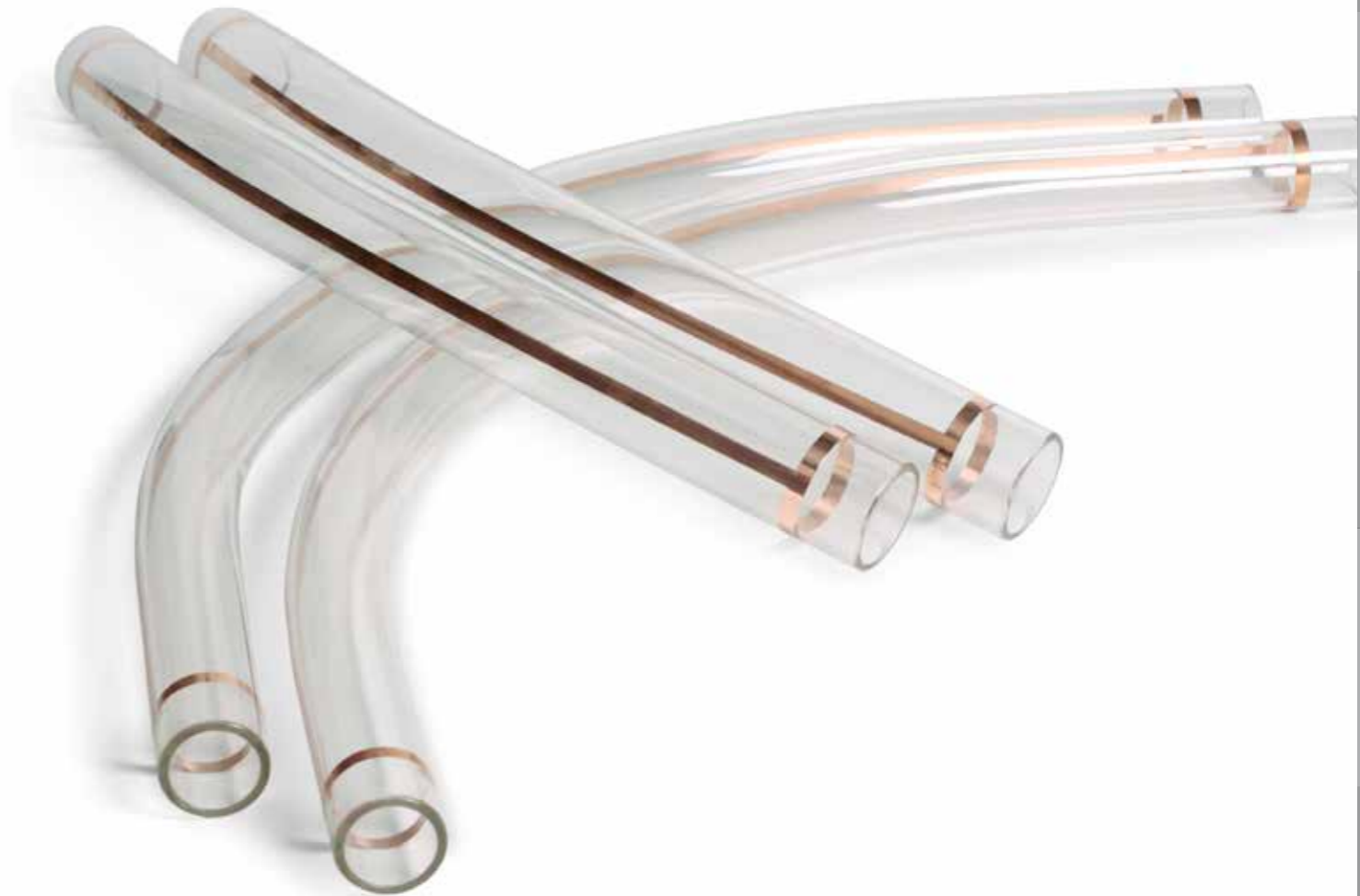
Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBG-066050-90120-1515	120	90°	150 / 150
RBG-066050-45120-1515	120	45°	150 / 150
RBG-066050-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBG-066050-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBG-066050-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBG-066050-45500-2020	500	45°	200 / 200

GLAS | Ø 80,0 (76,1) X 5,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBG-080050-90150-2020	150	90°	200 / 200
RBG-080050-45150-2020	150	45°	200 / 200
RBG-080050-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBG-080050-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBG-080050-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBG-080050-45500-2020	500	45°	200 / 200



Glasrohrbogen R500 (47,0x5,0mm)
mit 5kg Gewicht (statische
Belastung)



40

50

60,3

76,1

ROHRLEITUNGEN

VERSCHLEISSFESTER ROHRBOGEN

- Deutlich höhere Standzeit im Vergleich zu Edelstahl 1.4301
- Mit Standard Rohrverbindern montierbar
- Weitere Abmessungen auf Anfrage



VERSCHLEISSFEST | Ø 38,0 X 1,5 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-038015-90100-1010	100	90°	100 / 100
RBV-038015-45100-1010	100	45°	100 / 100
RBV-038015-90250-1010	250	90°	100 / 100
RBV-038015-45250-1010	250	45°	100 / 100
RBV-038015-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-038015-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-038015-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-038015-45800-2020	800	45°	200 / 200

VERSCHLEISSFEST | Ø 40,0 X 1,5 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-040015-90100-1010	100	90°	100 / 100
RBV-040015-45100-1010	100	45°	100 / 100
RBV-040015-90250-1010	250	90°	100 / 100
RBV-040015-45250-1010	250	45°	100 / 100
RBV-040015-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-040015-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-040015-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-040015-45800-2020	800	45°	200 / 200

VERSCHLEISSFEST | Ø 45,0 X 1,5 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-045015-90100-1010	100	90°	100 / 100
RBV-045015-45100-1010	100	45°	100 / 100
RBV-045015-90300-2020	300	90°	200 / 200
RBV-045015-45300-2020	300	45°	200 / 200
RBV-045015-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-045015-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-045015-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-045015-45800-2020	800	45°	200 / 200

VERSCHLEISSFEST | Ø 50,0 X 1,5 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-050015-90100-1010	100	90°	100 / 100
RBV-050015-45100-1010	100	45°	100 / 100
RBV-050015-90250-1010	250	90°	100 / 100
RBV-050015-45250-1010	250	45°	100 / 100
RBV-050015-90300-2020	300	90°	200 / 200
RBV-050015-45300-2020	300	45°	200 / 200
RBV-050015-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-050015-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-050015-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-050015-45800-2020	800	45°	200 / 200

VERSCHLEISSFEST | Ø 54,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-054020-90120-1010	120	90°	100 / 100
RBV-054020-45120-1010	120	45°	100 / 100
RBV-054020-90250-1010	250	90°	100 / 100
RBV-054020-45250-1010	250	45°	100 / 100
RBV-054020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-054020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-054020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-054020-45800-2020	800	45°	200 / 200

VERSCHLEISSFEST | Ø 60,3 X 1,5 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-060315-90120-1515	120	90°	150 / 150
RBV-060315-45120-1515	120	45°	150 / 150
RBV-060315-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBV-060315-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBV-060315-90300-2020	300	90°	200 / 200
RBV-060315-45300-2020	300	45°	200 / 200
RBV-060315-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-060315-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-060315-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-060315-45800-2020	800	45°	200 / 200

ROHRLEITUNGEN

VERSCHLEISSFESTER ROHRBOGEN

- Deutlich höhere Standzeit im Vergleich zu Edelstahl 1.4301
- Mit Standard Rohrverbindern montierbar
- Weitere Abmessungen auf Anfrage



VERSCHLEISSFEST | Ø 65,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-065020-90120-1515	120	90°	150 / 150
RBV-065020-45120-1515	120	45°	150 / 150
RBV-065020-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBV-065020-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBV-065020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-065020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-065020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-065020-45800-2020	800	45°	200 / 200

VERSCHLEISSFEST | Ø 70,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-070020-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBV-070020-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBV-070020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-070020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-070020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-070020-45800-2020	800	45°	200 / 200

VERSCHLEISSFEST | Ø 76,1 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-076120-90150-2020	150	90°	200 / 200
RBV-076120-45150-2020	150	45°	200 / 200
RBV-076120-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBV-076120-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBV-076120-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-076120-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-076120-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-076120-45800-2020	800	45°	200 / 200

VERSCHLEISSFEST | Ø 80,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-080020-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBV-080020-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBV-080020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-080020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-080020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-080020-45800-2020	800	45°	200 / 200

VERSCHLEISSFEST | Ø 84,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-084020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-084020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-084020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-084020-45800-2020	800	45°	200 / 200

VERSCHLEISSFEST | Ø 88,9 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-088920-90150-2020	150	90°	200 / 200
RBV-088920-45150-2020	150	45°	200 / 200
RBV-088920-90250-2020	250	90°	200 / 200
RBV-088920-45250-2020	250	45°	200 / 200
RBV-088920-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-088920-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-088920-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-088920-45800-2020	800	45°	200 / 200



ROHRLEITUNGEN

ROHRKUPPLUNGEN

SCHLAUCHLEITUNGEN

SCHLAUCHKUPPLUNGEN

MATERIALVERTEILER

SAUGLANZEN

MAGNETABSCHIEDER

SYSTEM-KOMPONENTEN

ROHRLEITUNGEN

VERSCHLEISSFESTER ROHRBOGEN

- Deutlich höhere Standzeit im Vergleich zu Edelstahl 1.4301
- Mit Standard Rohrverbindern montierbar
- Weitere Abmessungen auf Anfrage



101.6 VERSCHLEISSFEST | Ø 101,6 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-101620-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-101620-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-101620-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-101620-45800-2020	800	45°	200 / 200

104 VERSCHLEISSFEST | Ø 104,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-104020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-104020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-104020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-104020-45800-2020	800	45°	200 / 200

108 VERSCHLEISSFEST | Ø 108,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-108020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-108020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-108020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-108020-45800-2020	800	45°	200 / 200

110 VERSCHLEISSFEST | Ø 110,0 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-110020-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-110020-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-110020-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-110020-45800-2020	800	45°	200 / 200

114.3 VERSCHLEISSFEST | Ø 114,3 X 2,0 MM

Artikel-Nr.	R mm	∠	Schenkel mm
RBV-114320-90500-2020	500	90°	200 / 200
RBV-114320-45500-2020	500	45°	200 / 200
RBV-114320-90800-2020	800	90°	200 / 200
RBV-114320-45800-2020	800	45°	200 / 200



WEITERE ABMESSUNGEN AUF ANFRAGE

ROHRLEITUNGEN

EDELSTAHL FORMTEILE

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301
- Innennaht geglättet
- Gesäubert und entgratet

EDELSTAHL | ABZWEIG 45°

Artikel-Nr.	Ø mm	WS mm	L1 mm	L2 mm
A45E-038015-038015	38,0	1,5	250	160
A45E-040015-040015	40,0	1,5	250	160
A45E-045015-045015	45,0	1,5	250	160
A45E-050015-050015	50,0	1,5	250	160
A45E-050020-050020	50,0	2,0	250	160
A45E-054020-054020	54,0	2,0	250	160
A45E-060315-060315	60,3	1,5	280	180
A45E-060320-060320	60,3	2,0	280	180
A45E-065020-065020	65,0	2,0	280	180
A45E-070020-070020	70,0	2,0	280	180
A45E-076120-076120	76,1	2,0	350	230
A45E-080020-080020	80,0	2,0	350	230
A45E-084020-084020	84,0	2,0	350	230
A45E-088920-088920	88,9	2,0	430	300
A45E-101620-101620	101,6	2,0	430	300
A45E-104020-104020	104,0	2,0	430	300
A45E-108020-108020	108,0	2,0	430	300
A45E-114320-114320	114,3	2,0	430	300



EDELSTAHL | ABZWEIG 30°

Artikel-Nr.	Ø mm	WS mm	L1 mm	L2 mm
A30E-038015-038015	38,0	1,5	300	205
A30E-040015-040015	40,0	1,5	300	205
A30E-045015-045015	45,0	1,5	300	205
A30E-050015-050015	50,0	1,5	300	205
A30E-054020-054020	54,0	2,0	300	205
A30E-060315-060315	60,3	1,5	400	300
A30E-065020-065020	65,0	2,0	400	300
A30E-070020-070020	70,0	2,0	400	300
A30E-076120-076120	76,1	2,0	450	345
A30E-080020-080020	80,0	2,0	450	345
A30E-084020-084020	84,0	2,0	500	390
A30E-088920-088920	88,9	2,0	500	390



EDELSTAHL | T-STÜCK

Artikel-Nr.	Ø mm	WS mm	L1 mm	L2 mm
TSE-038015-038015-250	38,0	1,5	250	125
TSE-040015-040015-250	40,0	1,5	250	125
TSE-045015-045015-250	45,0	1,5	250	125
TSE-050015-050015-250	50,0	1,5	250	125
TSE-050020-050020-250	50,0	2,0	250	125
TSE-054020-054020-250	54,0	2,0	250	125
TSE-060315-060315-250	60,3	1,5	250	125
TSE-060320-060320-250	60,3	2,0	250	125
TSE-065020-065020-280	65,0	2,0	280	140
TSE-070020-070020-280	70,0	2,0	280	140
TSE-076120-076120-280	76,1	2,0	280	140
TSE-080020-080020-280	80,0	2,0	280	140
TSE-084020-084020-320	84,0	2,0	320	160
TSE-088920-088920-320	88,9	2,0	320	160
TSE-101620-101620-320	101,6	2,0	320	160
TSE-104020-104020-320	104,0	2,0	320	160
TSE-108020-108020-320	108,0	2,0	320	160
TSE-114320-114320-320	114,3	2,0	320	160



EDELSTAHL | Y-STÜCK

Artikel-Nr.	Ø mm	WS mm	L1 mm	L2 mm
YSE-038015-038015-120	38,0	1,5	120	120
YSE-040015-040015-120	40,0	1,5	120	120
YSE-045015-045015-120	45,0	1,5	120	120
YSE-050015-050015-120	50,0	1,5	120	120
YSE-054020-054020-120	54,0	2,0	120	120
YSE-060315-060315-140	60,3	1,5	140	140
YSE-065020-065020-140	65,0	2,0	140	140
YSE-070020-070020-140	70,0	2,0	140	140
YSE-076120-076120-160	76,1	2,0	160	160
YSE-080020-080020-160	80,0	2,0	160	160
YSE-084020-084020-180	84,0	2,0	180	180
YSE-088920-088920-180	88,9	2,0	180	180



ROHRLEITUNGEN

EDELSTAHL FORMTEILE

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301
- Innennaht geglättet
- Gesäubert und entgratet

EDELSTAHL | ABZWEIG 45° | KLEINER ABGANG

Artikel-Nr.	Ø mm	WS mm	Ø mm	WS mm	L1 mm	L2 mm
A45E-060315-040015	60,3	1,5	40,0	1,5	280	180
A45E-060315-045015	60,3	1,5	45,0	1,5	280	180
A45E-060315-050015	60,3	1,5	50,0	1,5	280	180
A45E-076120-050015	76,1	2,0	50,0	1,5	350	230
A45E-076120-060315	76,1	2,0	60,3	1,5	350	230



EDELSTAHL | T-STÜCK | KLEINER ABGANG

Artikel-Nr.	Ø mm	WS mm	Ø mm	WS mm	L1 mm	L2 mm
TSE-050015-040015-250	50,0	1,5	40,0	1,5	250	125
TSE-060315-045015-250	60,3	1,5	45,0	1,5	250	125
TSE-060315-050015-250	60,3	1,5	50,0	1,5	250	125
TSE-076120-050015-280	76,1	2,0	50,0	1,5	280	140
TSE-076120-060315-280	76,1	2,0	60,3	1,5	280	140



EDELSTAHL | L-STÜCK

Artikel-Nr.	Ø mm	WS mm	Achsmaß mm	L1 mm	L2 mm
LSE-040015-0130-0130	40,0	1,5	130	150	150
LSE-045015-0128-0128	45,0	1,5	128	150	150
LSE-050015-0125-0125	50,0	1,5	125	150	150
LSE-060315-0120-0120	60,3	1,5	120	150	150
LSE-076120-0162-0162	76,1	2,0	162	200	200



EDELSTAHL | T-STÜCK | EINSEITIG GESCHLOSSEN

Artikel-Nr.	Ø mm	WS mm	L1 mm	L2 mm
TSGE-040015-040015	40,0	1,5	180	125
TSGE-045015-045015	45,0	1,5	185	130
TSGE-050015-050015	50,0	1,5	185	130
TSGE-060315-060315	60,3	1,5	190	135
TSGE-076120-076120	76,1	2,0	230	160



ROHRLEITUNGEN

EDELSTAHL REDUZIERSTÜCKE

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301
- Gesäubert und entgratet
- Sonderanfertigungen auf Anfrage



EDELSTAHL | REDUZIERUNG

Artikel-Nr.	Ø 1 mm	WS 1 mm	Ø 2 mm	WS 2 mm	L mm
RSE-040015-038015-200	40,0	1,5	38,0	1,5	ca. 200
RSE-045015-038015-200	45,0	1,5	38,0	1,5	ca. 200
RSE-045015-040015-120	45,0	1,5	40,0	1,5	ca. 120
RSE-045015-040015-200	45,0	1,5	40,0	1,5	ca. 200
RSE-050015-038015-200	50,0	1,5	38,0	1,5	ca. 200
RSE-050015-040015-120	50,0	1,5	40,0	1,5	ca. 120
RSE-050015-040015-200	50,0	1,5	40,0	1,5	ca. 200
RSE-050015-045015-120	50,0	1,5	45,0	1,5	ca. 120
RSE-050015-045015-200	50,0	1,5	45,0	1,5	ca. 200
RSE-054020-038015-200	54,0	2,0	38,0	1,5	ca. 200
RSE-054020-040015-200	54,0	2,0	40,0	1,5	ca. 200
RSE-054020-045015-200	54,0	2,0	45,0	1,5	ca. 200
RSE-054020-050015-200	54,0	2,0	50,0	1,5	ca. 200
RSE-060315-040015-200	60,3	1,5	40,0	1,5	ca. 200
RSE-060315-045015-200	60,3	1,5	45,0	1,5	ca. 200
RSE-060315-050015-120	60,3	1,5	50,0	1,5	ca. 120
RSE-060315-050015-200	60,3	1,5	50,0	1,5	ca. 200
RSE-060315-054020-200	60,3	1,5	54,0	2,0	ca. 200
RSE-060320-040015-200	60,3	2,0	40,0	1,5	ca. 200
RSE-060320-045015-200	60,3	2,0	45,0	1,5	ca. 200
RSE-060320-050015-200	60,3	2,0	50,0	1,5	ca. 200
RSE-060320-054020-200	60,3	2,0	54,0	2,0	ca. 200
RSE-065020-045015-200	65,0	2,0	45,0	1,5	ca. 200
RSE-065020-050015-200	65,0	2,0	50,0	1,5	ca. 200
RSE-065020-054020-200	65,0	2,0	54,0	2,0	ca. 200
RSE-065020-060315-200	65,0	2,0	60,3	1,5	ca. 200
RSE-065020-060320-200	65,0	2,0	60,3	2,0	ca. 200
RSE-070020-050015-200	70,0	2,0	50,0	1,5	ca. 200
RSE-070020-054020-200	70,0	2,0	54,0	2,0	ca. 200
RSE-070020-060315-200	70,0	2,0	60,3	1,5	ca. 200
RSE-070020-060320-200	70,0	2,0	60,3	2,0	ca. 200
RSE-070020-065020-200	70,0	2,0	65,0	2,0	ca. 200

Artikel-Nr.	Ø 1 mm	WS 1 mm	Ø 2 mm	WS 2 mm	L mm
RSE-076120-060315-200	76,1	2,0	60,3	1,5	ca. 200
RSE-076120-060320-200	76,1	2,0	60,3	2,0	ca. 200
RSE-076120-065020-200	76,1	2,0	65,0	2,0	ca. 200
RSE-076120-070020-200	76,1	2,0	70,0	2,0	ca. 200
RSE-080020-060315-200	80,0	2,0	60,3	1,5	ca. 200
RSE-080020-060320-200	80,0	2,0	60,3	2,0	ca. 200
RSE-080020-065020-200	80,0	2,0	65,0	2,0	ca. 200
RSE-080020-070020-200	80,0	2,0	70,0	2,0	ca. 200
RSE-080020-076120-200	80,0	2,0	76,1	2,0	ca. 200
RSE-084020-065020-200	84,0	2,0	65,0	2,0	ca. 200
RSE-084020-070020-200	84,0	2,0	70,0	2,0	ca. 200
RSE-084020-076120-200	84,0	2,0	76,1	2,0	ca. 200
RSE-084020-080020-200	84,0	2,0	80,0	2,0	ca. 200
RSE-088920-070020-200	88,9	2,0	70,0	2,0	ca. 200
RSE-088920-076120-200	88,9	2,0	76,1	2,0	ca. 200
RSE-088920-080020-200	88,9	2,0	80,0	2,0	ca. 200
RSE-088920-084020-200	88,9	2,0	84,0	2,0	ca. 200
RSE-101620-076120-200	101,6	2,0	76,1	2,0	ca. 200
RSE-101620-080020-200	101,6	2,0	80,0	2,0	ca. 200
RSE-101620-084020-200	101,6	2,0	84,0	2,0	ca. 200
RSE-101620-088920-200	101,6	2,0	88,9	2,0	ca. 200
RSE-104020-084020-200	104,0	2,0	84,0	2,0	ca. 200
RSE-104020-088920-200	104,0	2,0	88,9	2,0	ca. 200
RSE-104020-101620-200	104,0	2,0	101,6	2,0	ca. 200
RSE-108020-088920-200	108,0	2,0	88,9	2,0	ca. 200
RSE-108020-101620-200	108,0	2,0	101,6	2,0	ca. 200
RSE-108020-104020-200	108,0	2,0	104,0	2,0	ca. 200
RSE-114320-101620-200	114,3	2,0	101,6	2,0	ca. 200
RSE-114320-104020-200	114,3	2,0	104,0	2,0	ca. 200
RSE-114320-108020-200	114,3	2,0	108,0	2,0	ca. 200



D1	D2	38,0 x 1,5	40,0 x 1,5	45,0 x 1,5	50,0 x 1,5	54,0 x 2,0	60,3 x 1,5	60,3 x 2,0	65,0 x 2,0	70,0 x 2,0	76,1 x 2,0	80,0 x 2,0	84,0 x 2,0	88,9 x 2,0	101,6 x 2,0	104,0 x 2,0	108,0 x 2,0
		Baulänge ca. 200 mm															
40,0 x 1,5		+															
45,0 x 1,5			+														
50,0 x 1,5				+													
54,0 x 2,0					+												
60,3 x 1,5						+											
60,3 x 2,0							+										
65,0 x 2,0								+									
70,0 x 2,0									+								
76,1 x 2,0										+							
80,0 x 2,0											+						
84,0 x 2,0												+					
88,9 x 2,0													+				
101,6 x 2,0														+			
104,0 x 2,0															+		
108,0 x 2,0																+	
114,3 x 2,0																	+

ROHRLEITUNGEN

GLAS FORMTEILE

- Werkstoff: Borosilikatglas 3.3

- Mit 5mm Wandstärke / für Edelstahlrohr 40 / 45 / 50 / 60,3 / 76,1 mm

- Mit aufgeklebtem Kupferband

GLAS | ABZWEIG 45°

Artikel-Nr.	Ø mm	L1 mm	L2 mm
A45G-047050-047050	47,0	250	160
A45G-056050-056050	56,0	250	160
A45G-066050-066050	66,0	280	180
A45G-080050-080050	80,0	350	230



GLAS | ROHRBOGEN R100/120/150

Artikel-Nr.	Ø mm	R mm	∠	Schenkel mm
RBG-047050-90100-1010	47,0	100	90°	100 / 100
RBG-047050-45100-1010	47,0	100	45°	100 / 100
RBG-056050-90100-1010	56,0	100	90°	100 / 100
RBG-056050-45100-1010	56,0	100	45°	100 / 100
RBG-066050-90120-1515	66,0	120	90°	150 / 150
RBG-066050-45120-1515	66,0	120	45°	150 / 150
RBG-080050-90150-2020	80,0	150	90°	200 / 200
RBG-080050-45150-2020	80,0	150	45°	200 / 200



GLAS | REDUZIERUNG

Artikel-Nr.	Ø 1 mm	WS 1 mm	Ø 2 mm	WS 2 mm
RSG-056050-047050-200	56,0	5,0	47,0	5,0
RSG-056050-048332-200	56,0	5,0	48,3	3,2
RSG-066050-047050-200	66,0	5,0	47,0	5,0
RSG-066050-056050-200	66,0	5,0	56,0	5,0



GLAS | T-STÜCK GESCHLOSSEN

Artikel-Nr.	Ø 1 mm	WS 1 mm	Ø 2 mm	WS 2 mm
TSGG-047050-047050	47,0	5,0	47,0	5,0
TSGG-056050-056050	56,0	5,0	56,0	5,0
TSGG-066050-066050	66,0	5,0	66,0	5,0
TSGG-080050-080050	80,0	5,0	80,0	5,0



ROHRLEITUNGEN

VERSCHLEISSFESTE FORMTEILE

- Deutlich höhere Standzeit im Vergleich zu Edelstahl 1.4301
- Mit Standard Rohrverbindern montierbar
- Weitere Abmessungen auf Anfrage

VERSCHLEISSFEST | ABZWEIG 45°

Artikel-Nr.	Ø mm	WS mm	L1 mm	L2 mm
A45V-038015-038015	38,0	1,5	250	160
A45V-040015-040015	40,0	1,5	250	160
A45V-045015-045015	45,0	1,5	250	160
A45V-050015-050015	50,0	1,5	250	160
A45V-054020-054020	54,0	2,0	250	160
A45V-060315-060315	60,3	1,5	280	180
A45V-065020-065020	65,0	2,0	280	180
A45V-070020-070020	70,0	2,0	280	180
A45V-076120-076120	76,1	2,0	350	230
A45V-080020-080020	80,0	2,0	350	230
A45V-084020-084020	84,0	2,0	350	230
A45V-088920-088920	88,9	2,0	430	300
A45V-101620-101620	101,6	2,0	430	300
A45V-104020-104020	104,0	2,0	430	300
A45V-108020-108020	108,0	2,0	430	300
A45V-114320-114320	114,3	2,0	430	300



VERSCHLEISSFEST | ABZWEIG 30°

Artikel-Nr.	Ø mm	WS mm	L1 mm	L2 mm
A30V-038015-038015	38,0	1,5	300	205
A30V-040015-040015	40,0	1,5	300	205
A30V-045015-045015	45,0	1,5	300	205
A30V-050015-050015	50,0	1,5	300	205
A30V-054020-054020	54,0	2,0	300	205
A30V-060315-060315	60,3	1,5	400	300
A30V-065020-065020	65,0	2,0	400	300
A30V-070020-070020	70,0	2,0	400	300
A30V-076120-076120	76,1	2,0	450	345
A30V-080020-080020	80,0	2,0	450	345
A30V-084020-084020	84,0	2,0	500	390
A30V-088920-088920	88,9	2,0	500	390



VERSCHLEISSFEST | Y-STÜCK

Artikel-Nr.	Ø mm	WS mm	L1 mm	L2 mm
YSV-038015-038015-120	38,0	1,5	120	120
YSV-040015-040015-120	40,0	1,5	120	120
YSV-045015-045015-120	45,0	1,5	120	120
YSV-050015-050015-120	50,0	1,5	120	120
YSV-054020-054020-120	54,0	2,0	120	120
YSV-060315-060315-140	60,3	1,5	140	140
YSV-065020-065020-140	65,0	2,0	140	140
YSV-070020-070020-140	70,0	2,0	140	140
YSV-076120-076120-160	76,1	2,0	160	160
YSV-080020-080020-160	80,0	2,0	160	160
YSV-084020-084020-180	84,0	2,0	180	180
YSV-088920-088920-180	88,9	2,0	180	180



VERSCHLEISSFEST | T-STÜCK | EINSEITIG GESCHLOSSEN

Artikel-Nr.	Ø mm	WS mm	L1 mm	L2 mm
TSGV-040015-040015	40,0	1,5	180	125
TSGV-045015-045015	45,0	1,5	185	130
TSGV-050015-050015	50,0	1,5	185	130
TSGV-060315-060315	60,3	1,5	190	135
TSGV-076120-076120	76,1	2,0	230	160



WEITERE ABMESSUNGEN AUF ANFRAGE

ROHRLEITUNGEN

VERSCHLEISSFESTE FORMTEILE

- Deutlich höhere Standzeit im Vergleich zu Edelstahl 1.4301
- Mit Standard Rohrverbindern montierbar
- Weitere Abmessungen auf Anfrage



VERSCHLEISSFEST | REDUZIERUNG

Artikel-Nr.	Ø 1 mm	WS 1 mm	Ø 2 mm	WS 2 mm	L mm
RSV-040015-038015-200	40,0	1,5	38,0	1,5	ca. 200
RSV-045015-038015-200	45,0	1,5	38,0	1,5	ca. 200
RSV-045015-040015-120	45,0	1,5	40,0	1,5	ca. 120
RSV-045015-040015-200	45,0	1,5	40,0	1,5	ca. 200
RSV-050015-038015-200	50,0	1,5	38,0	1,5	ca. 200
RSV-050015-040015-120	50,0	1,5	40,0	1,5	ca. 120
RSV-050015-040015-200	50,0	1,5	40,0	1,5	ca. 200
RSV-050015-045015-120	50,0	1,5	45,0	1,5	ca. 120
RSV-050015-045015-200	50,0	1,5	45,0	1,5	ca. 200
RSV-054020-038015-200	54,0	2,0	38,0	1,5	ca. 200
RSV-054020-040015-200	54,0	2,0	40,0	1,5	ca. 200
RSV-054020-045015-200	54,0	2,0	45,0	1,5	ca. 200
RSV-054020-050015-200	54,0	2,0	50,0	1,5	ca. 200
RSV-060315-040015-200	60,3	1,5	40,0	1,5	ca. 200
RSV-060315-045015-200	60,3	1,5	45,0	1,5	ca. 200
RSV-060315-050015-120	60,3	1,5	50,0	1,5	ca. 120
RSV-060315-050015-200	60,3	1,5	50,0	1,5	ca. 200
RSV-060315-054020-200	60,3	1,5	54,0	2,0	ca. 200
RSV-060320-040015-200	60,3	2,0	40,0	1,5	ca. 200
RSV-060320-045015-200	60,3	2,0	45,0	1,5	ca. 200
RSV-060320-050015-200	60,3	2,0	50,0	1,5	ca. 200
RSV-060320-054020-200	60,3	2,0	54,0	2,0	ca. 200
RSV-065020-045015-200	65,0	2,0	45,0	1,5	ca. 200
RSV-065020-050015-200	65,0	2,0	50,0	1,5	ca. 200
RSV-065020-054020-200	65,0	2,0	54,0	2,0	ca. 200
RSV-065020-060315-200	65,0	2,0	60,3	1,5	ca. 200
RSV-065020-060320-200	65,0	2,0	60,3	2,0	ca. 200
RSV-070020-050015-200	70,0	2,0	50,0	1,5	ca. 200
RSV-070020-054020-200	70,0	2,0	54,0	2,0	ca. 200
RSV-070020-060315-200	70,0	2,0	60,3	1,5	ca. 200
RSV-070020-060320-200	70,0	2,0	60,3	2,0	ca. 200
RSV-070020-065020-200	70,0	2,0	65,0	2,0	ca. 200

Artikel-Nr.	Ø 1 mm	WS 1 mm	Ø 2 mm	WS 2 mm	L mm
RSV-076120-060315-200	76,1	2,0	60,3	1,5	ca. 200
RSV-076120-060320-200	76,1	2,0	60,3	2,0	ca. 200
RSV-076120-065020-200	76,1	2,0	65,0	2,0	ca. 200
RSV-076120-070020-200	76,1	2,0	70,0	2,0	ca. 200
RSV-080020-060315-200	80,0	2,0	60,3	1,5	ca. 200
RSV-080020-060320-200	80,0	2,0	60,3	2,0	ca. 200
RSV-080020-065020-200	80,0	2,0	65,0	2,0	ca. 200
RSV-080020-070020-200	80,0	2,0	70,0	2,0	ca. 200
RSV-080020-076120-200	80,0	2,0	76,1	2,0	ca. 200
RSV-084020-065020-200	84,0	2,0	65,0	2,0	ca. 200
RSV-084020-070020-200	84,0	2,0	70,0	2,0	ca. 200
RSV-084020-076120-200	84,0	2,0	76,1	2,0	ca. 200
RSV-084020-080020-200	84,0	2,0	80,0	2,0	ca. 200
RSV-088920-070020-200	88,9	2,0	70,0	2,0	ca. 200
RSV-088920-076120-200	88,9	2,0	76,1	2,0	ca. 200
RSV-088920-080020-200	88,9	2,0	80,0	2,0	ca. 200
RSV-088920-084020-200	88,9	2,0	84,0	2,0	ca. 200
RSV-101620-076120-200	101,6	2,0	76,1	2,0	ca. 200
RSV-101620-080020-200	101,6	2,0	80,0	2,0	ca. 200
RSV-101620-084020-200	101,6	2,0	84,0	2,0	ca. 200
RSV-101620-088920-200	101,6	2,0	88,9	2,0	ca. 200
RSV-104020-084020-200	104,0	2,0	84,0	2,0	ca. 200
RSV-104020-088920-200	104,0	2,0	88,9	2,0	ca. 200
RSV-104020-101620-200	104,0	2,0	101,6	2,0	ca. 200
RSV-108020-088920-200	108,0	2,0	88,9	2,0	ca. 200
RSV-108020-101620-200	108,0	2,0	101,6	2,0	ca. 200
RSV-108020-104020-200	108,0	2,0	104,0	2,0	ca. 200
RSV-114320-101620-200	114,3	2,0	101,6	2,0	ca. 200
RSV-114320-104020-200	114,3	2,0	104,0	2,0	ca. 200
RSV-114320-108020-200	114,3	2,0	108,0	2,0	ca. 200



D1	D2	Baulänge ca. 200 mm																
		38,0 x 1,5	40,0 x 1,5	45,0 x 1,5	50,0 x 1,5	54,0 x 2,0	60,3 x 1,5	60,3 x 2,0	65,0 x 2,0	70,0 x 2,0	76,1 x 2,0	80,0 x 2,0	84,0 x 2,0	88,9 x 2,0	101,6 x 2,0	104,0 x 2,0	108,0 x 2,0	
40,0 x 1,5		+																
45,0 x 1,5		+	+															
50,0 x 1,5		+	+	+														
54,0 x 2,0		+	+	+	+													
60,3 x 1,5			+	+	+	+												
60,3 x 2,0			+	+	+	+												
65,0 x 2,0				+	+	+	+	+										
70,0 x 2,0					+	+	+	+	+									
76,1 x 2,0								+	+	+	+							
80,0 x 2,0									+	+	+	+	+					
84,0 x 2,0											+	+	+	+				
88,9 x 2,0												+	+	+	+			
101,6 x 2,0													+	+	+	+		
104,0 x 2,0															+	+	+	
108,0 x 2,0																+	+	+
114,3 x 2,0																	+	+