

# VAKUUMLEITUNGEN

Wir bieten Ihnen verschiedene Komponenten für den Aufbau einer zentralen Vakuumleitung. Neben Standardprodukten sind passende Sonderanfertigungen nach Kundenwunsch schnell realisierbar.



# VAKUUMLEITUNGEN

## ALUMINIUM | VERSCHLUSSTOPFEN

- Werkstoff: Aluminium
- Mit oder ohne Kette
- Befestigung mittels Rohrverbinder



Artikel-Nr.	Ø   mm	WS   mm
VSA-1000	100,0	2,0
VSA-1500	150,0	3,0
VSA-2000	200,0	5,0

## ALUMINIUM | WINKELSTÜCK 45°

- Werkstoff: Aluminium
- Dicht geschweißt
- Gesäubert und entgratet



Artikel-Nr.	Ø   mm	WS   mm
W45A-100020-100020	100,0	2,0
W45A-150030-150030	150,0	3,0
W45A-200050-200050	200,0	5,0

## ALUMINIUM | ROHRLEITUNG

- Werkstoff: Aluminium
- Länge: 6000mm
- Gesäubert und entgratet



Artikel-Nr.	Ø   mm	WS   mm
RA-100020	100,0	2,0
RA-150030	150,0	3,0
RA-200050	200,0	5,0

## ALUMINIUM L-STÜCK

- Werkstoff: Aluminium
- Dicht geschweißt
- Gesäubert und entgratet



Artikel-Nr.	Ø   mm	WS   mm
LSA-100020-100020	100,0	2,0
LSA-150030-150030	150,0	3,0
LSA-200050-200050	200,0	5,0

## ALUMINIUM | T STÜCK 1 KLEINER ABGANG

- Werkstoff: Aluminium
- Dicht geschweißt
- Gesäubert und entgratet



Artikel-Nr.	Ø 1   mm	Ø 2   mm
TSA-100020-050015-1	100,0	50,0
TSA-100020-060015-1	100,0	60,0
TSA-150030-050015-1	150,0	50,0
TSA-150030-060015-1	150,0	60,0
TSA-200050-050015-1	200,0	50,0
TSA-200050-060015-1	200,0	60,0

## ALUMINIUM | T STÜCK 2 KLEINE ABGÄNGE

- Werkstoff: Aluminium
- Dicht geschweißt
- Gesäubert und entgratet



Artikel-Nr.	Ø   mm	WS   mm
TSA-100020-050015-2	100,0	50,0
TSA-100020-060015-2	100,0	60,0
TSA-150030-050015-2	150,0	50,0
TSA-150030-060015-2	150,0	60,0
TSA-200050-050015-2	200,0	50,0
TSA-200050-060015-2	200,0	60,0

## ALUMINIUM | T-STÜCK

- Werkstoff: Aluminium
- Dicht geschweißt
- Gesäubert und entgratet



Artikel-Nr.	Ø   mm	WS   mm
TSA-100020-100020-350	100,0	2,0
TSA-015030-015030-450	150,0	3,0
TSA-200050-200050-450	200,0	5,0

## ALUMINIUM | REDUZIERUNG

- Werkstoff: Aluminium
- Dicht geschweißt
- Gesäubert und entgratet



Artikel-Nr.	RSA-200050-120050-350	
RSA-150030-090090-300	D1   mm	150,0
	WS1   mm	3,0
	D2   mm	90,0
	WS2   mm	3,0
	Länge   mm	300,0
	D1   mm	200,0
	WS1   mm	5,0
	D2   mm	120,0
	WS2   mm	5,0
	Länge   mm	350,0

### RSA-100020-090090-250

D1   mm	100,0
WS1   mm	2,0
D2   mm	90,0
WS2   mm	3,0
Länge   mm	250,0

# VAKUUMLEITUNGEN

## SONDERANFERTIGUNGEN

- Werkstoff: Aluminium
- Dicht geschweißt
- Gesäubert und entgratet
- Nach Kundenvorgabe



## KUGELHAHN

- Werkstoff: Messing verchromt
- Beidseits: Innengewinde (Typ „R“)
- Voller Durchgang

## MESSING VERCHROMT | KUGELHAHN

Artikel-Nr.	Anschluss   mm
KHMV-0100-0100-IG-R	1,0"
KHMV-0150-0150-IG-R	1,5"
KHMV-0200-0200-IG-R	2,0"
KHMV-0250-0250-IG-R	2,5"
KHMV-0300-0300-IG-R	3,0"
KHMV-0400-0400-IG-R	4,0"



## ROHRVERBINDER

- Werkstoff: Edelstahl 1.4510 / Stahl verzinkt
- Leichte Ausführung
- Für die Vakuumförderung bis 80°C

## STAHL VERZINKT | ROHRVERBINDER

Artikel-Nr.	Ø   mm	Dichtung	Schrauben
RV1S-0500-0500-100-SBR	50,0	SBR	2
RV1S-0603-0603-100-SBR	60,0-60,3	SBR	2
RV1S-1000-1000-100-SBR	100,0	SBR	3
RV1S-1500-1500-150-SBR	150,0	SBR	3
RV1S-2000-2000-200-SBR	200,0	SBR	4
RV1S-0900-0889-150-SBR	90,0 / 88,9	SBR	3
RV1S-1200-1143-150-SBR	120 / 114,3	SBR	3



## GEWINDENIPPEL

- Werkstoff: Edelstahl
- Aufgeweitet und verschweißt
- Versatzfreier Durchgang

## EDELSTAHL | GEWINDENIPPEL

Artikel-Nr.	A   mm	Ø   mm	Länge   mm
GNE-0380-150-AG-R	1,5"	38,0	ca. 150,0
GNE-0400-150-AG-R	1,5"	40,0	ca. 150,0
GNE-0450-150-AG-R	1,5"	45,0	ca. 150,0
GNE-0500-200-AG-R	2,0"	50,0	ca. 150,0
GNE-0540-200-AG-R	2,0"	54,0	ca. 150,0
GNE-0603-200-AG-R	2,0"	60,3	ca. 160,0
GNE-0603-250-AG-R	2,5"	60,3	ca. 160,0
GNE-0650-250-AG-R	2,5"	65,0	ca. 160,0
GNE-0700-250-AG-R	2,5"	70,0	ca. 160,0
GNE-0761-250-AG-R	2,5"	76,1	ca. 160,0
GNE-0761-300-AG-R	3,0"	76,1	ca. 170,0
GNE-0800-300-AG-R	3,0"	80,0	ca. 170,0
GNE-0889-300-AG-R	3,0"	88,9	ca. 170,0
GNE-0889-400-AG-R	4,0"	88,9	ca. 170,0

