

## Axilock-S Typ I

## Axilock Typ I



Teekay Axilock-S Rohrkupplung  
- zugfest -  
**Kurzbezeichnung: TA**



Teekay Axilock-Rohrkupplung  
- zugfest -  
- doppelwandiges Gehäuse -  
**Kurzbezeichnung: TA**

Abmessung	Werkstoff EPDM	Werkstoff NBR
26,9	a.A.	a.A.
33,7	a.A.	a.A.
42,4	49,00	53,90
48,3	51,00	56,10
54,0	54,00	59,40
60,3	55,00	60,50
63,0	66,00	72,60
70,0	66,00	72,60
76,1	67,00	76,70
88,9	73,00	80,30
108,0	80,00	88,00
110,0	80,00	88,00
114,3	81,00	89,10
133,0	112,00	123,20
139,7	116,00	127,60
154,0	142,00	156,20
168,3	147,00	161,70

Typ I:  
Gehäuse AISI 304/ DIN 1.4301 - Verschluss: C-Stahl,  
PTFE-beschichtet

Weitere Abmessungen sowie "silikonfreie"  
Ausführung und Viton auf Anfrage

Abmessung	Werkstoff EPDM	Werkstoff NBR
193,7	147,00	161,70
204,0	285,00	313,50
219,1	296,00	325,60
222,0	296,00	325,60
244,5	296,00	325,60
267,0	355,00	390,50
273,0	361,00	397,10
323,9	415,00	456,50
326,0	415,00	456,50
378,0	492,00	541,20
406,4	558,00	613,80
429,0	558,00	613,80
457,2	558,00	613,80

Typ I:  
Gehäuse AISI 304/ DIN 1.4301 - Verschluss: C-Stahl,  
PTFE-beschichtet

Abmessungsbereich bis 711,0 sowie "silikonfreie"  
Ausführung und Viton auf Anfrage

## Axilock-S Typ IV

## Axilock Typ IV



Teekay Axilock-S Rohrkupplung  
- zugfest -  
**Kurzbezeichnung: TA**



Teekay Axilock-Rohrkupplung  
- zugfest -  
- doppelwandiges Gehäuse -  
**Kurzbezeichnung: TA**

Abmessung	Werkstoff EPDM	Werkstoff NBR
21,3	52,00	57,20
26,9	53,00	58,30
33,7	56,00	61,60
42,4	64,00	70,40
44,0	65,00	71,50
48,3	65,00	71,50
54,0	70,00	77,00
60,3	73,00	80,30
70,0	87,00	95,70
76,1	87,00	95,70
88,9	91,00	100,10
104,0	104,00	114,40
108,0	104,00	114,40
110,0	104,00	114,40
114,3	105,00	115,50
133,0	166,00	182,60
139,7	167,00	183,70
154,0	191,00	209,00
168,3	192,00	211,20

Typ IV:  
Gehäuse AISI 316L/ DIN 1.4404 - Verschluss: AISI 316/316L

Weitere Abmessungen sowie "silikonfreie" Ausführung und Viton auf Anfrage

Abmessung	Werkstoff EPDM	Werkstoff NBR
180,0	192,00	211,20
204,0	323,00	323,00
219,1	328,00	360,80
222,0	328,00	360,80
225,0	328,00	360,80
254,0	459,00	504,90
273,0	465,00	511,50
280,0	465,00	511,50
304,0	465,00	511,50
306,0	465,00	511,50
315,0	465,00	511,50
323,9	487,00	535,70
355,6	541,00	595,10
378,0	541,00	595,10
406,4	601,00	661,10
429,0	601,00	661,10
508,0	720,00	792,00
609,6	869,00	955,90

Typ IV:  
Gehäuse AISI 316L/ DIN 1.4404 - Verschluss: AISI 316/316L

Abmessungsbereich bis 711,0 sowie "silikonfreie" Ausführung und Viton auf Anfrage.

## Axiflex Typ I

## Axiflex Typ II



Teekay Axiflex-Rohrkupplung  
- nicht zugfest -  
Kurzbezeichnung: TK



Teekay Axiflex-Rohrkupplung  
- nicht zugfest -  
Kurzbezeichnung: TK

Abmessung	Werkstoff EPDM	Werkstoff NBR
42,4	46,00	50,60
48,3	48,00	52,80
60,3	50,00	55,00
76,1	52,00	57,20
88,9	54,00	59,40
104,0	58,00	63,80
114,3	58,00	63,80
139,7	76,00	83,60
154,0	80,00	88,00
159,0	80,00	88,00
168,3	80,00	88,00
219,1	144,00	158,40
273,0	166,00	182,60
304,0	179,00	196,90
315,0	179,00	328,90
323,9	179,00	299,00
406,4	279,00	306,90
508,0	308,00	338,80

Typ I:  
Gehäuse AISI 304/ DIN 1.4301 - Verschluss: C-Stahl,  
PTFE-beschichtet

Weitere Abmessungen sowie "silikonfreie"  
Ausführung und Viton auf Anfrage

Abmessung	Werkstoff EPDM	Werkstoff NBR
42,4	51,00	56,10
48,3	52,00	57,20
52,0	52,00	53,80
54,0	54,00	59,40
60,3	54,00	59,40
76,1	56,00	61,60
88,9	58,00	63,80
101,6	63,00	69,30
104,0	63,00	69,30
108,0	63,00	69,30
110,0	63,00	69,30
114,3	63,00	69,30
125,0	84,00	92,40
133,0	84,00	92,40
139,7	84,00	92,40
154,0	88,00	96,80
159,0	88,00	96,80
168,3	88,00	96,80
186,0	156,00	171,60
200,0	156,00	171,60
219,1	156,00	171,60
254,0	174,00	191,40
273,0	174,00	191,40
315,0	322,00	210,10
323,9	191,00	210,10
400,0	299,00	328,90
406,4	299,00	328,90
508,0	334,00	367,40

Typ II:  
Gehäuse AISI 304/ DIN 1.4301 - Verschluss: AISI  
316/316L

Weitere Abmessungen sowie "silikonfreie"  
Ausführung und Viton auf Anfrage

## Axiflex Typ IV



Teekay Axiflex-Rohrkupplung

- nicht zugfest -

**Kurzbezeichnung: TK**

Abmessung	Werkstoff EPDM	Werkstoff NBR
26,9	53,00	58,30
33,7	55,00	60,50
42,4	60,00	66,00
48,3	61,00	67,10
52,0	61,00	67,10
54,0	63,00	69,30
60,3	63,00	69,30
76,1	66,00	72,60
88,9	68,00	74,80
104,0	74,00	81,40
108,0	74,00	81,40
110,0	74,00	81,40
114,3	74,00	81,40
125,0	74,00	76,70
133,0	97,00	106,70
139,7	97,00	106,70
154,0	102,00	112,20
159,0	102,00	112,20
168,3	102,00	112,20
180,0	183,00	201,30
208,0	183,00	201,30
219,1	183,00	201,30
254,0	207,00	227,70
263,0	207,00	227,70
273,0	197,00	227,70
315,0	224,00	246,40
323,9	224,00	246,40
400,0	353,00	388,30
406,0	353,00	388,30
500,0	392,00	431,20

Typ IV:

Gehäuse AISI 316L/ DIN 1.4404 - Verschluss: AISI 316/316L

Weitere Abmessungen sowie "silikonfreie" Ausführung und Viton auf Anfrage