

Klammer SH-Typ mit Flügelmutter

Geltende Normen:

ISO 2852, DIN 32676, BS 4825 (ASME BPE)

Werkstoffe:

AISI 316 (1.4401)

Oberflächen:

Metallisch blank

Zulässige Sterilisationstemperaturen:

150°C

Option:

Auch mit 6-Kant-Muttern erhältlich:

Artikel-Nr. 6-Kant-Muttern = TK(XXX)SHX

Bemerkungen:

Ausführung mit Flügelmutter SH Typ: Drehmoment 5 Nm

Ausführung mit 6-Kant-Mutter SHX Typ: Drehmoment 20 Nm

Technische Änderungen vorbehalten



Artikel-Nr.	BS 4825	ISO 2852	DIN 32676	TC Size (mm)	Rad (mm)	Länge (mm)	Dicke (mm)
TK025SH	1/2"-3/4"	DN 6/8/10	DIN 4/6/8/10	25.0	63.0	75.0	17.0
TK034SH			DIN 10/15/20	34.0	67.0	85.0	17.0
TK050SH	1"-1 1/2"	DN 8/10/15/20/25	DIN 25/32/40	50.5	77.0	102.0	17.0
TK064SH	2"	DN 32/40	DIN 50	64.0	93.0	123.0	17.0
TK077SH	2 1/2"	DN 50		77.5	100.0	140.0	17.0
TK091SH	3"	DN 65	DIN 65	91.0	105.0	150.0	17.0
TK106SH	3 1/2"	DN 80	DIN 80	106.0	110.0	165.0	17.0
TK119SH	4"		DIN 100	119.0	119.0	185.0	17.0
TK130SH	4 1/2"	DN 100		130.0	119.0	191.0	17.0
TK144SH	5"			144.5	131.0	215.0	19.0
TK155SH	5 1/2"		DIN 125	155.0	155.0	252.0	24.0
TK167SH	6"			167.0	156.0	262.0	24.0
TK183SH	6 5/8"	DN 150	DIN 150	183.0	164.0	280.0	24.0
TK217SH	8"			217.0	184.0	325.0	24.0
TK233SH	8 5/8"	DN 200	DIN 200	233.0	185.0	333.0	24.0
TK268SH	10"		DIN 250	268.0	205.0	382.0	24.0
TK286SH	10 5/8"			286.0	213.0	405.0	24.0
TK319SH	12"		DIN 300	319.0	242.0	458.0	24.0
TK338SH	12 5/8"	DN 300		338.5	243.0	463.0	24.0

Klammer SH-Typ (doppelt verschraubt) mit Flügelmutter

Geltende Normen:

ISO 2852, DIN 32676, BS 4825 (ASME BPE)

Werkstoffe:

AISI 316 (1.4401)

Oberflächen:

Metallisch blank

Zulässige Sterilisationstemperaturen:

150°C

Option:

Auch mit 6-Kant-Muttern erhältlich:

Artikel-Nr. 6-Kant-Muttern = TK(xxx)SHDX

Bemerkungen:

Ausführung mit Flügelmutter SHD Typ: Drehmoment 5 Nm

Ausführung mit 6-Kant-Mutter SHDX Typ: Drehmoment 20 Nm

Technische Änderungen vorbehalten



Artikel-Nr.	BS 4825	ISO 2852	DIN 32676	TC Size (mm)	Rad (mm)	Länge (mm)	Dicke (mm)
TK155SHD	5 1/2"		DIN 125	155.0	155.0	265.0	24.0
TK167SHD	6"			167.0	156.0	277.0	24.0
TK183SHD	6 5/8"	DN 150	DIN 150	183.0	164.0	297.0	24.0
TK217SHD	8"			217.0	184.0	332.0	24.0
TK233SHD	8 5/8"	DN 200	DIN 200	233.0	185.0	353.0	24.0
TK268SHD	10"		DIN 250	268.0	205.0	382.0	24.0
TK286SHD	10 5/8"			286.0	213.0	405.0	24.0
TK319SHD	12"		DIN 300	319.0	242.0	458.0	24.0
TK338SHD	12 5/8"	DN 300		338.5	243.0	463.0	24.0

Klammer SH-Typ Sicherheitsausführung mit Flügelmutter

Geltende Normen:

ISO 2852, DIN 32676, BS 4825 (ASME BPE)

Werkstoffe:

AISI 316 (1.4401)

Oberflächen:

Metallisch blank

Zulässige Sterilisationstemperaturen:

150°C

Option:

Auch mit 6-Kant-Muttern erhältlich:

Artikel-Nr. 6-Kant-Muttern = TK(XXX)SHSFX

Bemerkungen:

Ausführung mit Flügelmutter SHSF Typ: Drehmoment 5 Nm

Ausführung mit 6-Kant-Mutter SHSFX Typ: Drehmoment 20 Nm

Technische Änderungen vorbehalten



Artikel-Nr.	BS 4825	ISO 2852	DIN 32676	TC Size (mm)	Rad (mm)	Länge (mm)	Dicke (mm)
TK025SHSF	1/2"-3/4"	DN 6/8/10	DIN 4/6/8/10	25.0	63.0	75.0	17.0
TK034SHSF			DIN 10/15/20	34.0	67.0	85.0	17.0
TK050SHSF	1"-1 1/2"	DN 8/10/15/20/25	DIN 25/32/40	50.5	77.0	102.0	17.0
TK064SHSF	2"	DN 32/40	DIN 50	64.0	93.0	123.0	17.0
TK077SHSF	2 1/2"	DN 50		77.5	100.0	140.0	17.0
TK091SHSF	3"	DN 65	DIN 65	91.0	105.0	150.0	17.0
TK106SHSF	3 1/2"	DN 80	DIN 80	106.0	110.0	165.0	17.0
TK119SHSF	4"		DIN 100	119.0	119.0	185.0	17.0

Klammer S-Typ mit Flügelmutter

Geltende Normen:

ISO 2852, DIN 32676, BS 4825 (ASME BPE)

Werkstoffe:

SS 304 (1.4301)

Oberflächen:

Metallisch blank

Zulässige Sterilisationstemperaturen:

150°C

Option:

Auch mit 6-Kant-Muttern erhältlich:

Artikel-Nr. 6-Kant-Muttern = TK(xxx)SX

Bemerkungen:

Ausführung mit Flügelmutter S Typ: Drehmoment 5 Nm

Ausführung mit 6-Kant-Mutter SX Typ: Drehmoment 20 Nm

Technische Änderungen vorbehalten



Artikel-Nr.	BS 4825	ISO 2852	DIN 32676	TC Size (mm)	Rad (mm)	Länge (mm)	Dicke (mm)
TK025S	1/2"-3/4"	DN 6/8/10	DIN 4/6/8/10	25.0	63.0	60.0	17.0
TK034S			DIN 10/15/20	34.0	73.0	69.0	17.0
TK050S	1"-1 1/2"	DN 8/10/15/20/25	DIN 25/32/40	50.5	78.0	85.0	17.0
TK064S	2"	DN 32/40	DIN 50	64.0	82.0	99.0	17.0
TK077S	2 1/2"	DN 50		77.5	89.00	112.0	17.0
TK091S	3"	DN 65	DIN 65	91.0	96.0	126.0	17.0
TK106S	3 1/2"	DN 80	DIN 80	106.0	103.0	140.0	17.0
TK119S	4"		DIN 100	119.0	110.0	154.0	17.0
TK130S	4 1/2"	DN 100		130.0	115.0	165.0	17.0
TK144S	5"			144.5	118.5	172.0	17.0
TK155S	5 1/2"		DIN 125	155.0	122.0	183.0	24.0
TK167S	6"			167.0	134.0	216.0	24.0

Klammer SSH-Typ mit Flügelmutter

Geltende Normen:

ISO 2852, DIN 32676, BS 4825 (ASME BPE)

Werkstoffe:

6 Kantmutter aus AISI 316 (1.4401)

Rest aus SS 304 (1.4301)

Oberflächen:

Metallisch blank

Zulässige Sterilisationstemperaturen:

150°C

Bemerkungen:

Ausführung mit 6-Kant-Mutter SSHX Typ: Drehmoment 27 Nm

Technische Änderungen vorbehalten



Artikel-Nr.	BS 4825	ISO 2852	DIN 32676	TC Size (mm)	Rad (mm)	Länge (mm)	Dicke (mm)
TK025SSH	1/2"-3/4"	DN 6/8/10	DIN 4/6/8/10	25.0	37.0	65.0	16.0
TK034SSH			DIN 10/15/20	34.0	42.0	74.0	18.0
TK050SSH	1"-1 1/2"	DN 8/10/15/20/25	DIN 25/32/40	50.5	64.0	103.0	26.0
TK064SSH	2"	DN 32/40	DIN 50	64.0	73.0	113.0	26.0
TK077SSH	2 1/2"	DN 50		77.5	80.0	128.0	26.0
TK091SSH	3"	DN 65	DIN 65	91.0	86.0	137.0	26.0
TK106SSH	3 1/2"	DN 80	DIN 80	106.0	94.0	150.0	26.0
TK119SSH	4"		DIN 100	119.0	102.0	165.0	26.0
TK130SSH	4 1/2"	DN 100		130.0	105.0	174.0	26.0
TK144SSH	5"			144.5	117.0	208.0	26.0
TK155SSH	5 1/2"		DIN 125	155.0	125.0	226.0	26.0
TK167SSH	6"			167.0	132.0	240.0	26.0
TK183SSH	6 5/8"	DN 150	DIN 150	183.0	142.0	260.0	26.0
TK217SSH	8"			217.4	150.0	286.0	26.0
TK233SSH	8 5/8"	DN 200	DIN 200	233.0	168.0	318.0	26.0

Klammer 3 Segment-Typ

Geltende Normen:

ISO 2852, DIN 32676, BS 4825 (ASME BPE)

Werkstoffe:

SS 304 (1.4301)

Oberflächen:

Metallisch blank

Zulässige Sterilisationstemperaturen:

150°C

Bemerkungen:

Technische Änderungen vorbehalten



Artikel-Nr.	BS 4825	ISO 2852	DIN 32676	TC Size (mm)	Rad (mm)	Länge (mm)	Dicke (mm)
TK0503SEG	1"-1 1/2"	DN 8/10/15/20/25	DIN 25/32/40	50.5	76.5	81.8	19.0
TK0643SEG	2"	DN 32/40	DIN 50	64.0	82.0	93.5	19.0
TK0773SEG	2 1/2"	DN 50		77.5	87.0	109.0	19.5
TK0913SEG	3"	DN 65	DIN 65	91.0	96.0	126.5	19.5
TK1193SEG	4"		DIN 100	119.0	110.0	135.5	19.5
TK144SSH	5"			144.5	-	-	19.5
TK167SSH	6"			167.0	-	-	19.5
TK217SSH	8"			217.4	-	-	19.5

Clamp Nuts



TK1



TK2



TK3



TK4



TK5



TK6



TK7



TK8



TK9



TK10



TK11



TK12



TK13



TK14



TK15



TK16