

Tri-Clamp Aussengewindeanschluss

Geltende Normen:

TC nach DIN 32676, Gewinde nach ISO 228-1

Werkstoffe:

Rostfreier Stahl 1.4404/316L

+ als Option in 1.4435 BN2 nach EN 10088 erhältlich

Oberflächenqualität:

Oberfläche innen: Ra < 0,8 µm

Oberfläche aussen: Ra < 1,0 µm

Zulässige Sterilisationstemperaturen:

150°C

Kennzeichnungen:

Werkstoffnummer, Schmelznummer, Gewinde-Grösse

Bescheinigung:

Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10204-3.1

Option:

Auf Wunsch elektropoliert oder in Hastelloy C22

Bemerkungen:

Technische Änderungen vorbehalten



Artikel-Nr.	Gewinde	Gewindelänge (mm)	TC Size (mm)	ID (mm)	Länge (mm)
AG0250096	1/8"	6.5	25.0	9.4	26.5
AG0250099	1/4"	9.7	25.0	9.4	29.7
AG02500911	3/8"	11.3	25.0	9.4	31.3
AG02500914	1/2"	14.5	25.0	9.4	34.5
AG0250156	1/8"	6.5	25.0	15.75	26.5
AG0250159	1/4"	9.7	25.0	15.75	29.7
AG02501511	3/8"	11.3	25.0	15.75	31.3
AG02501514	1/2"	14.5	25.0	15.75	34.5
AG02501516	3/4"	16.1	25.0	15.75	39.1
AG0500226	1/8"	6.5	50.5	22.1	29.5
AG0500229	1/4"	9.7	50.5	22.1	32.7
AG05002211	3/8"	11.3	50.5	22.1	34.3
AG05002214	1/2"	14.5	50.5	22.1	37.5
AG05002216	3/4"	16.1	50.5	22.1	39.1
AG05002219	1"	19.3	50.5	22.1	42.3
AG0500346	1/8"	6.5	50.5	34.8	29.5
AG0500349	1/4"	9.7	50.5	34.8	32.7
AG05003411	3/8"	11.3	50.5	34.8	34.3
AG05003414	1/2"	14.5	50.5	34.8	37.5
AG05003416	3/4"	16.1	50.5	34.8	39.1
AG05003419	1"	19.3	50.5	34.8	42.3
AG05003420	1 1/4"	20.0	50.5	34.8	43.0
AG05003428	1 1/2"	20.8	50.5	34.8	43.8



AG06404714	1/2"	14.5	64.0	47.5	37.5
AG06404716	3/4"	16.1	64.0	47.5	39.1
AG06404719	1"	19.3	64.0	47.5	42.3
AG06404720	1 1/4"	20.0	64.0	47.5	43.0
AG06404728	1 1/2"	20.8	64.0	47.5	43.6
AG06404724	2"	24.0	64.0	47.5	47.0
AG07706019	1"	19.3	77.5	60.1	42.3
AG07706020	1 1/4"	20.0	77.5	60.1	43.0
AG07706028	1 1/2"	20.8	77.5	60.1	43.6
AG07706024	2"	24.0	77.5	60.1	47.0
AG07706061	2 1/2"	31.0	77.5	60.1	57.0
AG09107219	1"	19.3	91.0	72.9	42.3
AG09107220	1 1/4"	20.0	91.0	72.9	43.0
AG09107228	1 1/2"	20.8	91.0	72.9	43.6
AG09107224	2"	24.0	91.0	72.9	47.0
AG09107231	2 1/2"	31.0	91.0	72.9	57.0
AG09107235	3"	35.0	91.0	72.9	61.0