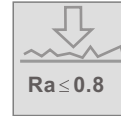
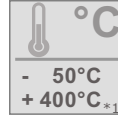


**ANWENDUNGSBEREICH**



Schutzarmatur aus Edelstahl nach DIN 43772 Form 7.

**EIGENSCHAFTEN**



**TECHNISCHE DATEN**

**Anschluss**

Innengewinde G1/2"; G3/4"

**Werkstoffe**

ARTIKEL	Kontakt zum Medium
MTS-27	1.4404 oder 1.4571

**Abmessungen**

L - (U1)	Ø d1	Ø E	Ø N	F2
110 - (82)	7	1/2-14 NTP	G 1/2	17
170 - (142)	7	3/4-14 NTP	G 1/2	17
260 - (232)	7	1-11.5 NPT	G 1/2	17
410 - (382)	9	1/2-14 NTP	G 1/2	17
	9	3/4-14 NTP	G 1/2	17
	9	1-11.5 NPT	G 1/2	20
	11	1/2-14 NTP	G 1/2	17
	11	3/4-14 NTP	G 1/2	19
	11	1-11.5 NPT	G 1/2	22

**BESTELLSCHLÜSSEL**

MTS-27	[L]	Ø d1	Ø E	Ø N	F2
	110	7	1/2-14 NTP	G 1/2	17
	170	7	3/4-14 NTP	G 1/2	17
	260	7	1-11.5 NPT	G 1/2	17
	410	9	1/2-14 NTP	G 1/2	17
		9	3/4-14 NTP	G 1/2	17
		9	1-11.5 NPT	G 1/2	20
		11	1/2-14 NTP	G 1/2	17
		11	3/4-14 NTP	G 1/2	19
		11	1-11.5 NPT	G 1/2	22

**Bestellbeispiel:** MTS-27 - 170 - 7 - 1/2-14 NTP - G 1/2 - 17

**BEMERKUNGEN**

\*1 Temperaturbelastungen / max. Druck- und Strömungsbelastungen laut DIN 43772 müssen beachtet werden.

