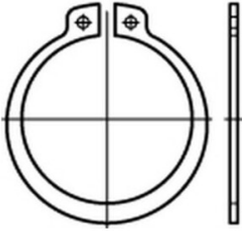


## DIN471 Sicherungsring für Welle (Sprengringe außen) Edelstahl (VA-Stahl) 1.4122



### Merkmale

**Serie:** DIN 471

**Werkstoffqualität:** Edelstahl BL [1.4122]

**Oberflächenschutz:** Unbehandelt

**DIN-Norm:** 472

**Typ:** Circlip



Material	Innendurchmesser mm	Dicke mm	Ausführung	Maß mm	Artikel
Edelstahl	6.5	0.8	Achse [aussenseitig]	7	23729917
Edelstahl	14.7	1	Achse [aussenseitig]	16	23729886
Edelstahl	19.5	1.2	Achse [aussenseitig]	21	23729891
Edelstahl	31.5	1.5	Achse [aussenseitig]	34	23729902
Edelstahl	84.5	3	Achse [aussenseitig]	90	23729924
Edelstahl	103	4	Achse [aussenseitig]	110	11741792
Edelstahl	113	4	Achse [aussenseitig]	120	11741793
Edelstahl	2.7	0.4	Achse [aussenseitig]	3	23729899
Edelstahl	26.9	1.5	Achse [aussenseitig]	29	11741794
Edelstahl	36	1.75	Achse [aussenseitig]	39	11741795

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)