

## ERIKS Tri-clamp Dichtungsring VMQ 714703 ohne Lippe



### Anwendung

- Empfohlen in: Chemie, Lebensmittel und Getränke, Pharmaindustrie

Mit Lippe	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Standard Kupplungsring	Abmessung Kupplungsring	Material Dichtung	Compound	Farbe	Artikel
Nein	22.8	50.5	ASME-BPE 2009	1"	VMQ/Silicone	714703	Transparent	16659344
Nein	35.8	50.5	ASME-BPE 2009	1.1/2"	VMQ/Silicone	714703	Transparent	16659382
Nein	48.8	64	BS4825	2"	VMQ/Silicone	714703	Transparent	16659476
Nein	60.5	77.5	ASME-BPE 2009	2.1/2"	VMQ/Silicone	714703	Transparent	16659351
Nein	73.1	91	ASME-BPE 2009	3"	VMQ/Silicone	714703	Transparent	16659368
Nein	97.8	119	ASME-BPE 2009	4"	VMQ/Silicone	714703	Transparent	16659337
Nein	147.1	167	ASME-BPE 2009	6"	VMQ/Silicone	714703	Transparent	16659375

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)

Seite 1/1

PR1450859188485\_DE\_25.09.2023