

## VERSILON Chemie- und Lebensmittelschlauch VERSILON™ SE 200



Für viele Anwendungsbereiche geeignet wie z.B.: Chemische Industrie, Medizinische Geräte-Industrie, Lebensmittel- und Getränke-Industrie, Verpackungs- und Abfüllanlagen, Förderung von Lösungsmitteln und aggressiven Medien. Härte 67 Shore A.

### Merkmale

**Serie:** VERSILON™ SE 200

### Anwendung

- Empfohlen in: Chemie, Lebensmittel und Getränke

Innendurchmesser	Wandstärke	Außendurchmesser	Max. Betriebsdruck	Min. Biegeradius	Rollenlänge	Artikel
mm	mm	mm	bar	mm	m	
3.2	1.6	6.4	6	25	15	10336946
4.8	1.6	8	4.5	38	15	10336953
6.4	1.6	9.6	3.5	50	15	10336960
9.6	2.4	14.3	3.5	88	15	10336977
12.7	3.2	19.1	3.5	100	15	10336984

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

PR1579278053308497\_DE\_18.05.2024