

VSM-ES



Schläuche profilgewendelt

Aufbau/Eigenschaften: Wie VSM-E, jedoch Schutzschlauch segmentförmig ausgeschnitten, wendelförmig oder partiell unterbrochen.

Anwendungsbereiche: Zur Aufnahme von z.B. mehradrigen Elektrokabeln oder Druck- bzw. Versorgungsschläuchen.

Temperaturbereich: -20°C bis +60°C

Wendelsteigung: links

Farbe: silbermetallisch

Profile hoses

Structure/characteristics: As type VSM-E, but protective hose cut out segments, helix-wise or partially intermittent.

Applications: For input of e.g. multiple core electric conduits or pressure resp. supply hoses.

Temperature range: -20°C to +60°C

Spiral pitch: left-hand

Colour: silver-metallic

Innen $\varnothing = d$		Außen $\varnothing = D$		r (mind.)	Gewicht	Wendelsteigung		Fertigungslänge	Bestell-Nr.
I.D. $\varnothing = d$		O.D. $\varnothing = D$		r (min.)	Weight	Spiral pitch		Length	Part-No.
mm	Toleranz Tolerance	mm	Toleranz Tolerance	mm	≈ g/m	mm	Toleranz Tolerance	m	
32	±0,5	40	±0,7	60	300	5	+0,2	*	74 3925 032 000

*auf Anfrage

*on request

Weitere Abmessungen und Farben auf Anfrage

Other diameters and colours on request

Je nach Einbau- oder Betriebsverhältnissen können die Vakuum- bzw. Druckwerte von der Tabelle abweichen. Bitte schildern Sie uns im Zweifelsfall Ihren Einsatz, wir beraten sie gern. Zwischengrößen, andere Längen und Farben, abweichende Toleranzen etc. sind nach Vereinbarung lieferbar.
Technische Werte (bei +20°C).

Stand: 04/2003

Depending on installation or operating conditions, the vacuum or pressure values may differ from those stated in the table. In doubtful cases, provide a description of the application you have in mind, and we will be pleased to advise you. Alternative sizes and colours, different tolerances etc. can be supplied on request.
Technical Data (at 20°C).

VACUFLEX GmbH, Hessenring 8-12, D-64546 Mörfelden, Germany
Tel. +49(0)6105-9339-0 Fax: +49(0)6105-9339-60

e-mail: info@vacuflex.de
Internet: www.vacuflex.de

