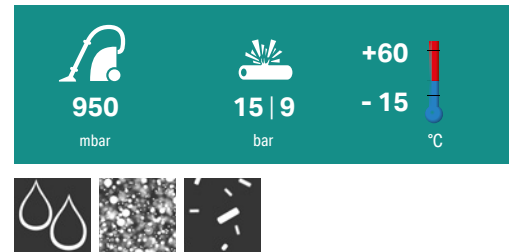




# SPIRABEL® GMDS



1 Stoßfeste Hart-PVC-Spirale  
2 Wand aus Weich-PVC, grün

## ANWENDUNGEN

Mehrzweckschläuche.

## AUFDRUCK

## SPIRABEL GMDS Ø inn [Prod. Nr.]



### PVC-Spiralschlauch mit stoßfester Hart-PVC-Spirale.

Für den mittelschweren Einsatz in vielen Industriezweigen. Verwendbar als Saug- und Druckschlauch. Die glatte Innenwand verhindert Ablagerungen.

#### VORTEILE

SPIRABEL® GMDS ist ein wirtschaftlicher und flexibler, widerstands-fähiger Schlauch.

#### EINBINDUNGEN

Unter Berücksichtigung der zu fördernden Medien, Betriebsdruck und Temperatur können handelsübliche Einbindungen verwendet werden.

#### CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

Tabelle Seiten 110 bis 113 Spalte A.

#### ACHTUNG

Wir raten davon ab, diesen Schlauch für Lebensmittelöle und Kohlenwasserstoffe einzusetzen. Für diese Anwendungen empfehlen wir einen Schlauch mit PU-Seile (SPIRABEL® PU A2).

Spiralschläuche unterliegen bei Temperaturen über 40°C meist eine Längsausdehnung. Die ist vor Montage zu bedenken. Für nähere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung.

Ø mm	+/- mm	Ø mm	g/m	bar	bar	bar	mm	Grün 30 m
25	+/-0,8	<b>3,4</b>	360	15	5	950	60	033207
32	+/-0,8	<b>3,5</b>	460	15	5	950	75	034380
38	+/-0,8	<b>3,7</b>	570	15	5	950	90	034383
51	+/-1,0	<b>4,3</b>	830	15	5	950	95	033233
63	+/-1,0	<b>4,4</b>	1050	12	4	950	115	034193
76	+/-1,0	<b>5,3</b>	1470	12	4	950	120	033255
102	+/-1,0	<b>6,3</b>	2165	9	3	950	180	033920
152	+/-1,0	<b>7,2</b>	4220	9	3	950	320	148914