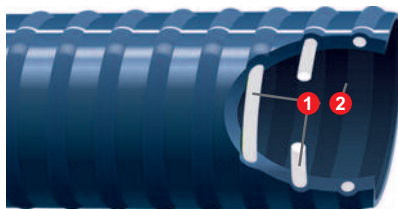


**ANWENDUNGEN**

- Ansaugen und Entladen von Kohlenwasserstoffen
- LKW-Ausrüstung
- Entleerung und Reinigung

EINSATZBEREICHE

- Industrie allgemein
- Landwirtschaft
- BTP

SPIRABEL® M.D.S.O.+60
-25
°C

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

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

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

Aufdruck : SPIRABEL MDSO Ø inn [Prod. Nr.]

VORTEILE

Die neue Generation Saug- und Druckschläuche mit Hart-PVC-Spirale für höchste Ansprüche an Qualität und Leistungsspektrum. Robust und doch sehr handlich, vielseitig im Einsatz, überzeugend in der Anwendung. Die Schläuche sind sehr flexibel und für den Einsatz auch bei niedrigen Temperaturen bis -25° C geeignet.

- Innen und außen glatt
- Robuste Konstruktion
- Abriebfest
- UV-, Ozon-, witterungsbeständig
- Gute Chemikalienbeständigkeit
- Anwendungstemperatur: -25° C bis + 60° C

EINBINDUNGEN

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

CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

Tabelle Seiten 102 bis 105 Kolonne A.

Achtung

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

mm	± mm	mm	g/m	bar	bar	mbar	mm	Blau						
								10 m	20 m	30 m	40 m	50 m		
25	+/- 0,8	4,0	485	15	5	950	88			176010				
32	+/- 0,8	4,0	585	15	5	950	112			176012				
38	+/- 0,8	4,0	715	15	5	950	133			176014				
40	+/- 1,0	4,2	820	15	5	950	135					176016		
51	+/- 1,0	4,6	1105	15	5	950	179	176017		176018				
60	+/- 1,0	5,0	1360	12	4	950	211			176019				
63	+/- 1,0	5,0	1465	12	4	950	221			176020				
76	+/- 1,0	5,3	1780	12	4	950	266	176022		176023				
80	+/- 1,0	5,5	2069	12	4	950	280					176024	176009	
102	+/- 1,0	6,3	2820	9	3	950	357	176025		176026				
152	+/- 1,5	7,0	4820	6	2	950	680		176029					