

AUSIL

Isolierschlauch Silikon -50°C bis +180°C

Beschreibung

Dieser Isolierschlauch aus Silikon erfüllt speziell erhöhte Ansprüche an Temperatur-beständigkeit, Flexibilität und chemische Beständigkeit. Standardfarbe ist "naturfarben" (milchigweiss).

AUSIL +180°C				Verpackung
Art. Nr.	Typ	Innendurchmesser mm ca.	Wandung mm ca.	Ringlänge m
105001	SIS-0,3	0,30	0,25	100
105002	SIS-0,5	0,50	0,40	100
105003	SIS-0,8	0,80	0,40	100
105004	SIS-1,0	1,00	0,40	100
105005	SIS-1,5	1,50	0,40	100
105006	SIS-2,0	2,00	0,40	100
105007	SIS-2,5	2,50	0,40	100
105008	SIS-3,0	3,00	0,40	100
105009	SIS-3,5	3,50	0,40	100
105010	SIS-4,0	4,00	0,50	100
105011	SIS-4,5	4,50	0,50	100
105012	SIS-5,0	5,00	0,60	100
105013	SIS-6,0	6,00	0,60	100
105014	SIS-7,0	7,00	0,70	100
105015	SIS-8,0	8,00	0,70	100
105016	SIS-9,0	9,00	0,70	100
105017	SIS-10,0	10,00	0,70	100
105018	SIS-12,0	12,00	0,80	50
105019	SIS-14,0	14,00	0,80	50
105020	SIS-16,0	16,00	0,80	50
105021	SIS-20,0	20,00	1,00	25
105022	SIS-24,0	24,00	1,00	25

Standardfarbe transparent (ausser talkumiert).

Sonderfarben möglich. Bitte bei Bestellung Farbwunsch angeben!

Abweichende Abmessungen auf Anfrage, Abschnitte gegen Aufpreis lieferbar.

Sonderfarben gegen Aufpreis und Mindestmenge lieferbar.

Technische Daten

Werkstoff BfA und FDA konform.

Shorehärte A 60±5°, Dichte 1,18 g/cm³.

Reissfestigkeit 9,5 mPa, Reissdehnung 450%.

Weiterreisswiderstand 17 N/mm.

Druckverformungsrest 40% bei 22h / 175°C.

Durchschlagfestigkeit 20kV / mm, Einsatztemperatur -60 bis +180°C.

