

Anaconda Sealtite® EF



TECHNISCHE DATEN

Schutzschlauch

Temperaturbereich -25°C bis +70°C
kurzzeitig bis +90°C

Schutzart IP 67

- durchlaufende Kordeldichtung
- extrudierter Kunststoffmantel

■ VERWENDUNG

- Universell einsetzbar.
Durch die aufwendige Konstruktionsmethode halten der Kunststoffmantel und der Innenschlauch aufeinander fest.

■ AUFBAU

- Material: Stahl verzinkt
- Außenmantelmaterial: Polyvinylchlorid (PVC)
- verstärkte, verzinkte und wendelgewickelte Bandstahl
- mit eingehaktem Profil

■ HINWEISE

- Passende Anschlussverschraubungen:
LT-straight, LT-elbow 45° und 90°
CV Compact straight, CV Compact elbow 45° und 90°

Nenngröße Zoll	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)	grau	schwarz
				Art.-Nr.	Art.-Nr.
1/4	6,4	11,5	50	91229	96939
5/16	10,1	14,4	50	91230	96248
3/8	12,6	17,8	75	91231	96249
1/2	16,0	21,1	60	91232	97153
3/4	21,0	26,4	50	91233	96718
1	26,5	33,1	30	91234	96250
1 1/4	35,1	41,8	30	91235	96251
1 1/2	40,3	47,8	15	91236	97175
2	51,6	59,9	15	91237	96252

Kleinverpackung

Nenngröße Zoll	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)	grau	schwarz
				Art.-Nr.	Art.-Nr.
5/16	10,1	14,4	10	94915	94930
3/8	12,6	17,8	10	94916	94931
1/2	16,0	21,1	10	94917	94932
3/4	21,0	26,4	10	94918	94933