

BIS 105 UL AWG

Isolierschlauch aus Weich-PVC mit UL-Zulassung



- selbstverlöschend
- UL-zugelassen

Technische Daten

Beschreibung	BIS 105 UL AWG
Material	Weich-PVC
Einsatztemp. Min.	-35°C
Einsatztemp. Max.	+105°C
Zulassungen / Normen	



Farben



TYP	Innendurchmesser (D)	Wandstärke (w) nom.	VPE
BIS 105 UL AWG	(mm)	(mm)	(Meter)
AWG 21	0,79 + 0,08	0,49 +/- 0,05	100
AWG 18	1,07 + 0,08	0,49 +/- 0,05	100
AWG 17	1,19 + 0,08	0,62 +/- 0,06	100
AWG 16	1,34 + 0,08	0,62 +/- 0,06	100
AWG 15	1,50 + 0,08	0,62 +/- 0,06	100
AWG 14	1,67 + 0,08	0,62 +/- 0,06	100
AWG 13	1,93 + 0,08	0,62 +/- 0,06	100
AWG 12	2,13 + 0,10	0,62 +/- 0,06	100
AWG 11	2,41 + 0,10	0,62 +/- 0,06	100
AWG 10	2,69 + 0,10	0,62 +/- 0,06	100
AWG 9	3,00 + 0,10	0,62 +/- 0,06	100
AWG 8	3,38 + 0,15	0,62 +/- 0,06	100
AWG 7	3,76 + 0,15	0,62 +/- 0,06	100
AWG 6	4,22 + 0,15	0,62 +/- 0,06	100
AWG 5	4,72 + 0,15	0,62 +/- 0,06	100
AWG 4	5,28 + 0,20	0,62 +/- 0,06	100
AWG 3	5,94 + 0,20	0,62 +/- 0,06	100
AWG 2	6,68 + 0,20	0,62 +/- 0,06	100
AWG 1	7,47 + 0,20	0,62 +/- 0,06	100
AWG 5/16	7,92 + 0,30	0,62 +/- 0,06	100
AWG 3/8	9,53 + 0,30	0,62 +/- 0,06	50
AWG 7/16	11,10 + 0,30	0,62 +/- 0,06	50
AWG 1/2	12,70 + 0,30	0,62 +/- 0,06	50
AWG 9/16	14,30 + 0,30	0,77 +/- 0,08	50
AWG 5/8	15,90 + 0,30	0,77 +/- 0,08	50
AWG 3/4	19,1 + 0,30	0,77 +/- 0,08	30

Auf Wunsch bedrucken und schneiden wir diesen Isolierschlauch nach Ihren Vorgaben.