

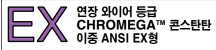


ANSI 색 코드: 양극선, 노란색; 음극선, 붉은색; 전체, 노란색

	AWG	모델	도선	절연체		최대 온도*		공칭	Wt. kg/300 m †
절연체	No.	번호	유형	전도체	전체	°C	°F	크기 mm (인치)	(lb/1000')
Glass	16	EXGG-K-16	고형	유리 브레이드	유리 브레이드	200	392	2.2 x 3.3 (0.085 x 0.130)	9 (17)
Neoflon PFA	16 20 24	EXTT-K-16 EXTT-K-20 EXTT-K-24	고형 고형 고형	PFA PFA PFA	PFA PFA PFA	200 200 200	392 392 392	2.2 x 3.9 (0.086 x 0.152) 1.7 x 3.0 (0.068 x 0.116) 1.4 x 2.3 (0.056 x 0.092)	4 (9)
Polyvinyl	14 16 16 18 20 20 24 24	EXPP-K-14 EXPP-K-16 EXPP-K-16S EXPP-K-18S EXPP-K-20 EXPP-K-20S EXPP-K-24 EXPP-K-24S	고형 고형 7 x 24 7 x 26 고형 7 x 28 고형 7 x 32	폴리비닐 폴리비닐 폴리비닐 폴리비닐 폴리비닐 폴리비닐 폴리비닐 폴리비닐	필 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네 네	105 105 105 105 105 105 105 105	221 221 221 221 221 221 221 221 221	3.4 x 7.3 (0.134 x 0.288) 3.1 x 5.3 (0.123 x 0.207) 5.5 x 5.7 (0.139 x 0.226) 3.5 x 5.2 (0.138 x 0.205) 2.4 x 3.8 (0.095 x 0.151) 3.1 x 4.4 (0.123 x 0.175) 1.9 x 3.0 (0.075 x 0.120) 2.1 x 3.4 (0.082 x 0.134)	10 (22) 10 (22) 8 (16) 6 (12) 6 (12) 2 (4)
Neoflon FEP	16 20 24	EXFF-K-16 EXFF-K-20 EXFF-K-24	고형 고형 고형	FEP FEP FEP	FEP FEP FEP	200 200 200	392 392 392	2.2 x 3.9 (0.086 x 0.152) 1.7 x 2.9 (0.068 x 0.116) 1.4 x 2.3 (0.056 x 0.092)	4 (9)

\* 최대 온도는 연장 외이어 등급 도선이나 절언체에 대한 온도 중 더 낮은 것에 해당합니다. † 스풀과 도선의 무게는 포장재 무게를 포함하지 않습니다 Special Line of Error 등급의 와이어를 주문하려면, "-SLE"를 모델 번호의 스풀 길이 앞에 추가하세요.

주문 예: EXTT-K-20-25, 25' 연장 와이어 등급 열전도선의 스풀 25', KX형, 20게이지, 연선, 네오플론 PFA 절연체.



ANSI 색 코드: 양극선, 자주색; 음극선, 붉은색; 전체, 자주색

	AWG	모델	도선	절연:	 절연체		온도*	공칭	Wt. kg/300 m <sub>†</sub>
절연체	No.	번호	유형	전도체	전체	ů	۰Ę	크기 mm (인치)	(lb/1000')
Neoflon PFA	16 20 24	EXTT-E-16 EXTT-E-20 EXTT-E-24	고형 고형 고형	PFA PFA PFA	PFA PFA PFA	200 200 200	392 392 392	2.2 x 3.9 (0.086 x 0.152) 1.7 x 2.9 (0.068 x 0.116) 1.4 x 2.3 (0.056 x 0.092)	8 (16) 4 (9) 3 (6)
Polyvinyl	16 18 20 24	EXPP-E-16 EXPP-E-18S EXPP-E-20 EXPP-E-24S	고형	폴리비닐 폴리비닐 폴리비닐 폴리비닐 폴리비닐	폴리비닐 폴리비닐 폴리비닐 폴리비닐	105 105 105 105	221 221 221 221	3.1 x 5.3 (0.123 x 0.207) 3.5 x 5.2 (0.138 x 0.205) 2.4 x 3.8 (0.095 x 0.151) 2.1 x 3.4 (0.82 x 0.134)	10 (22) 8 (16) 6 (14) 4 (9)
Neoflon FEP	16 20 24	EXFF-E-16 EXFF-E-20 EXFF-E-24	고형 고형 고형	FEP FEP FEP	FEP FEP FEP	200 200 200	392 392 392	2.2 x 3.9 (0.086 x 0.152) 1.7 x 2.9 (0.068 x 0.116) 1.4 x 2.3 (0.056 x 0.092)	8 (16) 4 (9) 3 (6)

\* 최대 온도는 연장 등급 도선이나 절연체에 대한 온도 중 더 낮은 것에 해당합니다. † 스풀과 도선의 무게는 포장를 무게는 포함하지 않습니다 Special Line of Error 등급의 와이어를 주문하려면, "-SLE"를 모델 번호의 스풀 길이 앞에 추가하세요. 주문 예: EXPP-E-20-50, 연장 등급 열전도선의 스풀 50', EX형, 20게이지, 이중 폴리비닐 절연체



백금(-)/백금-로듐(+) 써모커플용 연장 도선 보상 ANSI 색 코드: 양극선, 검은색; 음극선, 붉은색; 전체, 녹색

	AWG	모델	도선	절인	면체	최대 온도*		공칭	Wt. kg/300 m <sub>†</sub>
절연체	No.	번호	유형	전도체	전체	°C	°F	크기 mm (인치)	(lb/1000')
Glass	20	EXGG-RS-20	고형	유리 브레이드	유리 브레이드	200	392	1.5 x 2.4 (0.060 x 0.095)	3 (6)
	24	EXGG-RS-24	고형	유리 브레이드	유리 브레이드	200	392	1.3 x 2.0 (0.050 x 0.080)	1.8 (1.4)
Neoflon	20	EXTT-RS-20	고형	PFA	PFA	200	392	1.7 x 2.9 (0.068 x 0.116)	4 (9)
PFA	24	EXTT-RS-24	고형	PFA	PFA	200	392	1.4 x 2.3 (0.056 x 0.092)	3 (6)
Polyvinyl	16	EXPP-RS-16	고형	폴리비닐	폴리비닐	105	221	3.0 x 5.0 (0.118 x 0.195)	10 (22)
Neoflon	20	EXFF-RS-20	고형	FEP	FEP	200	392	1.7 x 2.9 (0.068 x 0.116)	4 (9)
FEP	24	EXFF-RS-24	고형	FEP	FEP	200	392	1.4 x 2.3 (0.056 x 0.092)	3 (6)

<sup>\*</sup> 최대 온도는 연장 와이어 등급 도선이나 절연체에 대한 온도 중 더 낮은 것에 해당합니다.

<sup>↑</sup> 스풀과 도선의 무게를 포장재 무게는 포함하지 않습니다

주문 예: EXTT-RS-20-500, 연장 와이어 등급 열전도선의 스풀 500', RX형, 24게이지, 네오플론 PFA 절연체.