



INSUTEX CAVI/TV

Aizsargājošas šļūtenes kabeļiem

RUBBER SLEEVE FOR ELECTRICAL CABLE PROTECTION AND WELDING TORCES

Рукав для защиты кабеля

GUMMI-SCHUTZSCHLAUCH ZUM SCHUTZ VON ELEKTROKABELN UND SCHWEIßSCHLÄUCHE



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
Šļūtenes kabeļu aizsargāšanai (elektriskā izolācija > 5,000 V)	Textile reinforced rubber sleeve for electrical cable protection and welding torches (elect. Ins. > 5,000 V)	Рукав для защиты силовых кабелей, с текстильным усилением (электроизоляция > 5,00 V)	Gummi-Schutzschlauch mit Textileinlagen, zum Schutz von Elektrokabeln und Schweißschläuchen (elektr. Widerstand > 5,000 V)
Šļūtenes iekšpuse	TUBE	Внутренний слой	INNENSEELE
Gumijaota tekstila pastiprinājums	Rubberized textile reinforcement	Обрезиненная текстильная оплетка	Gummibeschichtetes Textilgewebe
Ārējais pārklājums	COVER	Наружный слой	DECKE
Melna, gluda SBR gumija, abrāziju un vides apstākļu noturīga.	Black, smooth, cloth impression SBR rubber compound, abrasion and weather resistant	SBR резина, антистатическая, тканевидная, гладкий, черного цвета, устойчивый к истиранию и климатическому воздействию	Schwarz, stoffgemustert, SBR , Abrieb- und Witterungsbeständig
Standarts	WORKING TEMPERATURE	Рабочая температура	BETRIEBSTEMPERATUR
-30°C +80°C	-22°C +176C	-30°C +80°C	-30°C +80°C

Darba temperatūra

ID		OD		WEIGHT	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	m
19	3/4	22	7/8	0,13	40
22	7/8	25	1	0,16	40
25	1	28	1 7/64	0,17	40
28	1 7/64	31	1 7/32	0,18	40
30	1 3/16	33	1 5/16	0,20	40
32	1 1/4	35	1 3/8	0,22	40
35	1 3/8	38	1 1/2	0,26	40
38	1 1/2	41	1 5/8	0,28	40
40	1 9/16	43	1 11/16	0,30	40
42	1 21/32	45	1 49/64	0,31	40
45	1 25/32	48	1 57/64	0,33	40
51	2	54	2 1/8	0,36	40