

## Термоусаживаемые перчатки SEH

для кабелей и проводов 2-, 3-, 4-жильных, с kleem



### Свойства

- Свободная от силиконов
- Безгалогеновая
- С термоплавким kleем
- Водостойкие и устойчивы к давлению
- Устойчивая к ультрафиолетовому излучению

### Материал

- Облученные полиолефины
- Без свинца и кадмия

### Цвета

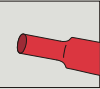
- Чёрный

Уплотнение кабелей с пластмассовой, резиновой, или бумажной изоляцией и пластмассовой резиновой, или бумажной оболочкой для внутреннего или наружного применения.

Технические данные	Качества	Сертификат
<b>Физические свойства</b>		
Плотность	~ 1.05 g/cm <sup>3</sup>	DIN 53 479
Твёрдость	> 50 Shore D	DIN 53 505
Удлинение при разрыве	300 %	EN ISO 527-2
Сопротивление растяжению	13 MPa	EN ISO 527-2
Продольная усадка	< 10%	CP-PM 1013*
Усадка	< 3 : 1	-
<b>Термические свойства</b>		
Температура эксплуатации	-30 °C do +135 °C	DIN 53 446
Температура усадки	> 125 °C	CP-PM-1004*
Горючесть	несамозатухаемая	ASTM-D 876
Эластичность при низких температурах	- 40 °C	ASTM-D 2671 C
Тепловое старение (168 часов при 150°C)		EN ISO 527-2
Удлинение при разрыве	200 %	
Сопротивление растяжению	10 MPa	
<b>Электрические свойства</b>		
Диэлектрическое сопротивление	17 kV/mm	DIN VDE 0303 P.2
Сквозное удельное сопротивление	10 <sup>13</sup> Ohm x см	DIN VDE 0303 P.3
Диэлектрическая постоянная	~ 5	DIN VDE 0303 P.3
<b>Химические свойства</b>		
Коррозия	отсутствие	ASTM 2671
Водопоглощаемость	< 0.15 %	DIN 53 495 1L
Устойчивость к грибам и плесени	коэффициент 1	ISO 846 Metoda A

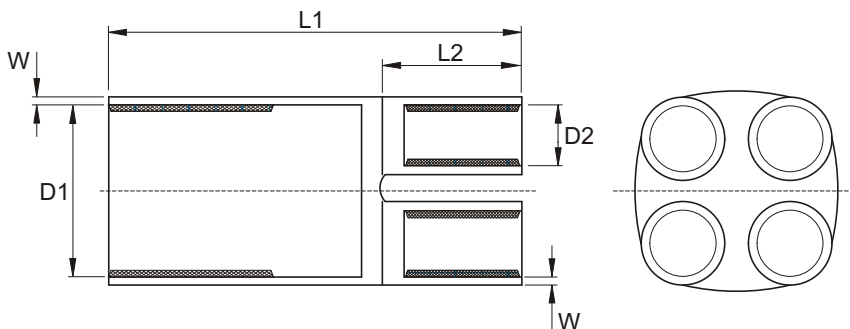
\* Внутренняя спецификация согласно DIN ISO 9001.

Все измерения являются минимальными данными.



# Втулки

## Размеры



### Перчатка 2-пальца

Тип		Ø внешний D1		Ø внешний. D2		толщина стенки после усадки W*	длина L1	длина L1*	длина L2	номинальный диаметр	№ кат.	
		перед	после	перед	после							
		усадки		усадки								
		мм	мм	мм	мм		мм	мм	мм	мм	мм <sup>2</sup>	
SEH2	30-10	30	10	12	4	1.5	65	90	15	2.5-25	125374	
	50-24	50	24	21	7	3	85	120	25	25-120	169475	
	60-20	60	20	36	18	3	90	130	30	150-300	125373	
	87-38	87	38	43	13	3	95	127	40	95-150	125376	

\* после усадки

### Перчатка 3-пальца

Тип		Ø внешний D1		Ø внешний. D2		толщина стенки после усадки W*	длина L1	длина L1*	длина L2	номинальный диаметр	№ кат.	
		перед	после	перед	после							
		усадки		усадки								
		мм	мм	мм	мм		мм	мм	мм	мм	мм <sup>2</sup>	
SEH3	25-9	25	9	9	3	2.5	50	70	15	1.5-16	169471	
	35-15	35	15	13	4	2.5	85	100	20	6-35	125365	
	55-23	55	23	25	9	3	130	170	30	35-150	169473	
	75-28	75	28	35	13	3.5	170	200	40	120-300	186615	
	82-35	82	35	36	17.5	4	130	175	40	150-300	169474	
	110-35	110	35	50	17	4	180	210	45	185-400	169711	
	125-59	125	59	60	24	3.5	185	260	50	240-500	125371	

\* после усадки

### Перчатка 4-пальца

Тип		Ø внешний D1		Ø внешний. D2		толщина стенки после усадки W*	длина L1	длина L1*	длина L2	номинальный диаметр	№ кат.	
		перед	после	перед	после							
		усадки		усадки								
		мм	мм	мм	мм		мм	мм	мм	мм	мм <sup>2</sup>	
SEH4	28-9	28	9	8	2	2	55	70	15	1.5-10	148844	
	35-15	35	15	13	4	2.5	80	100	20	6-35	143556	
	47-23	47	23	20	8	3.5	130	170	30	35-95	166973	
	60-25	60	25	25	8	3.5	160	180	30	35-150	169477	
	78-36	78	36	36	12	3.5	170	220	40	95-240	166972	
	95-36	95	36	36	14	4	170	220	45	120-300	143563	

\* после усадки