

Руководство по выбору металлических рукавов

Тип

		FU	SSU	FSU	FNU	LFHU	FPU	LTP	LTPAS	LTPHC	LTPLFH	LTPUL	LTPPU	LTPPUAS	LTPSS	LTBRDP	LTBRDLFH	
IP	IP40	●	●															
	IP54			●	●	●	●											
	IP65			●	●	●	●											
	IP66							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	IP67							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	IP68							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	IP69							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Прочность на сжатие кг/100 мм		350	400	350	350	350	350	400	400	400	400	500	400	400	400	400	400	
Прочность на разрыв 20 мм номин. размер		120	170	120	120	120	120	130	130	130	130	160	130	130	130	130	130	
Минимальный радиус изгиба 20 мм номин. размер		45	45	45	45	45	45	65	65	65	100	90	65	65	65	65	130	
Цвет		цинк	нерж. сталь	черный, серый, оранжевый	черный	черный	черный, синий	черный, серый, оранжевый	черный, серый, оранжевый	черный	черный	черный	черный, синий	черный	черный	черный	черный	
Высокая износчивость				●			●						●	●				
Температура	Максимальная	300°C	600°C	70°C	120°C	90°C	100°C	105°C	105°C	150°C	90°C	75°C	100°C	100°C	105°C	105°C	90°C	
	Минимальная	-100°C	-100°C	-15°C	-40°C	-25°C	-40°C	-20°C	-20°C	-60°C	-25°C	-15°C	-40°C	-40°C	-20°C	-20°C	-25°C	
Категория	Гибкий	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	Гибкий с гладким покрытием																	
Низкая пожарная опасность	*** Неогнедемая ** Повышенная * Стандартная																	
	Не содержит галогенов Не распространяет горение EN 45545-2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Испытания на огнестойкость	NFPA-130	●	●			●				●							●	
	Стойкость к абразивному износу	●	●		●		●						●	●				
Устойчивость к растворителям		●	●		●		●			●			●	●				
Стойкость к УФ-излучению		●	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
EMC экранирование																		
Взрывоопасные зоны								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Антистатический																		
Разрешения	Признанный UL											●						
	Lloyds					●		●										
	Лондонский метрополитен	●	●			●					●						●	
Контакт с пищевыми продуктами																		
ROHS		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
REACH		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Страница		92	92	94	94	96	96	98	98	98	98	99	99	99	99	100	100	

Руководство по выбору металлических рукавов

LTPBRD	LTP-FG	LTRBDP-FG	LTPSS-FG	FL	FLP	LFHP	FB	FUSSB	FSB	LFHUBRD	FSS	FSSBRD	FPRSS	FPRTC	FPISS	FPIHSS	FPIHRSS
	NEW	NEW	NEW								NEW	NEW					NEW
				•			•	•		•							
									•	•							
•	•	•	•		•	•											
•	•	•	•		•	•							•	•	•	•	•
•	•	•	•		•	•					•	•					
400	400	400	400	300	300	570	350	350	350	350	1000	1000	75	75	45	60	60
350	130	130	130	30	50, 100	50, 100	120	120	120, 300	120, 300	100	150	100	75	100	100	100
65	65	65	65	35	35	40	45	45	45	45	45	60	45	45	45	45	45
нерж. сталь	белый, черный	белый, синий	синий	цинк	черный	черный	цинк	нерж. сталь	цинк	нерж. сталь	нерж. сталь, черный	нерж. сталь	нерж. сталь	олово	нерж. сталь	нерж. сталь	нерж. сталь
															•	•	•
150 °C	105 °C	105 °C	105 °C	120 °C	70 °C	90 °C	300 °C	300 °C	70 °C	90 °C	400 °C	400 °C	120 °C	120 °C	110 °C	110 °C	110 °C
-60 °C	-20 °C	-20 °C	-20 °C	-40 °C	-15 °C	-25 °C	-100 °C	-100 °C	-15 °C	-25 °C	-100 °C	-100 °C	-40 °C	-40 °C	-50 °C	-50 °C	-50 °C
•	•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
110	112	112	112	114	114	115	116	116	118	118	120	120	122	122	122	122	122



138 данные о резке



139 техническое руководство



148 низкая пожароопасность

www.flexiconspb.ru