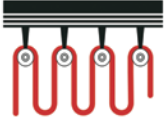
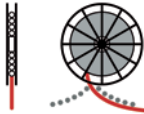
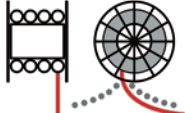
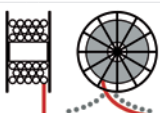
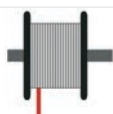


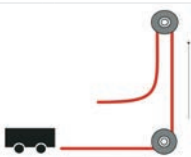

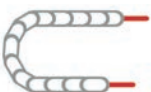




Критерии применения	Кабели и провода														
	Стр.	162	163	164	165	171	166	167	168	169	170	172	131	308 309	346
		ÖLFLEX® CRANE NSHTÖU	ÖLFLEX® CRANE VS (NSHTÖU)	ÖLFLEX® CRANE PUR	ÖLFLEX® CRANE	ÖLFLEX® CRANE CF	ÖLFLEX® CRANE 2S	ÖLFLEX® LIFT	ÖLFLEX® LIFT T	ÖLFLEX® LIFT S	ÖLFLEX® CRANE F	ÖLFLEX® LIFT F	ÖLFLEX® CLASSIC FD 810 P	UNITRONIC® FD CP plus/(TP) plus	UNITRONIC® BUS PB FESTOON
<b>Применение</b>															
Кабельные тележки					✓	✓						✓	✓	✓	✓
Бараны, лёгкие нагрузки (один виток, несколько слоев)		✓	✓	✓											
Бараны, средние нагрузки (множество витков, один слой)		✓	✓	✓											
Бараны, большие нагрузки (множество витков, несколько слоев)		✓	✓	✓											
Вертикальная размотка			✓	✓											
Компенсаторы (горизонтальные)			✓	✓											
Компенсаторы (вертикальные)				✓											
Изменение направления под растягивающей нагрузкой			✓	✓											
Подвесной пульт управления			✓	✓		✓									
Кабельная цепь		✓	✓	✓	✓						✓	✓	✓	✓	
Лифт								✓	✓	✓	✓	✓			

✓ Основное применение  
 ✓ Возможное применение

ÖLFLEX®  
 UNITRONIC®  
 ETHERLINE®  
 HITRONIC®  
 EPIC®  
 SKINTOP®  
 SILVYN®  
 FLEXIMARK®  
 АКСЕССУАРЫ  
 ПРИЛОЖЕНИЕ