

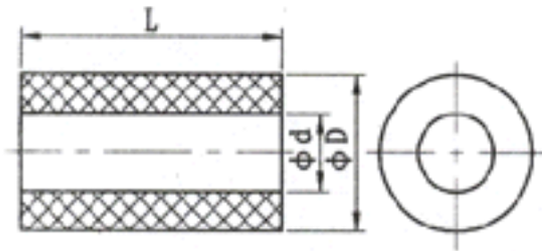
TD-C 圆筒型橡胶护舷

特点:

面压力适中，对大小船舶适应性较好；
 单位反力吸能量(E/R)合理，用途广；
 折算吨橡胶吸能量较低，材料利用率低；
 安装维修方便，特别适于老码头改造；

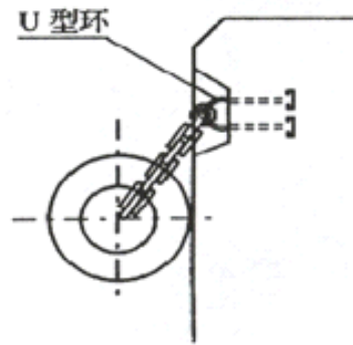
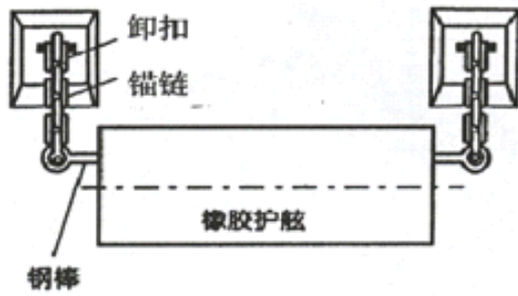
规格和性能:

规格:



外径 D(mm)	内径 d(mm)	最大制品长度(mm)	参考重量 (kg/m)	备注
150	75	10000	15	其它规格可以根据用户需要制造
200	100	10000	28	
250	125	10000	45	
300	150	10000	64	
400	200	8000	110	
500	250	8000	175	
600	300	3000	250	
700	350	3000	345	
800	400	3000	450	
900	450	3000	570	
1000	500	3000	710	
1200	600	3000	1020	
1400	700	3000	1400	
1600	800	3000	1800	

安装:



金属配件（参考规格）：

护舷规格(mm)	锚链(mm)	钢棒(mm)	卸扣(mm)	U型环(mm)
$\phi 150 \times \phi 75 \times L1 \sim 3m$	10 ~ 17	18 ~ 33	10 ~ 18	15 ~ 25
$\phi 300 \times \phi 150 \times L1 \sim 3m$	13 ~ 23	25 ~ 44	14 ~ 24	20 ~ 36
$\phi 600 \times \phi 300 \times L1 \sim 3m$	19 ~ 32	36 ~ 60	20 ~ 32	30 ~ 50
$\phi 1000 \times \phi 500 \times L1 \sim 3m$	24 ~ 42	46 ~ 80	24 ~ 42	38 ~ 65
$\phi 1600 \times \phi 800 \times L1 \sim 3m$	30 ~ 52	60 ~ 100	30 ~ 55	48 ~ 85