



技术要求
输送带组合后链条仍应转动灵活。

- 注：1. 本输送带适用于提升粉状物料
 2. 每米容积：0.1~0.8 立方米
 3. 每米重量：普通型=183.33 Kg/m
 强力型=223.57 Kg/m

本图中括号内数字为采用强力型输送带时的尺寸

适用于NSE400, 500

件号	图号	名称	数量	材料	单重	每米重	备注
6	T49-125-100-000 T49-125-075.000	输送链	2根	组合件	132.24	92	通用件
4	NSE500-07-100	料斗	2/m	结构件	44.53	89.06	通用件
3	GB68-85	螺钉M16X60	16/m	Q235A	0.1	1.6	通用件
2	GB93-87	垫圈 1 6	16/m	65Mn	0.008	0.13Kg	通用件
1	GB41-86	螺母 M 1 6	16/m	Q235A	0.034	0.54Kg	通用件

组合件				重量		比例	
标记	处数	更改文件号	签字	日期	图样标记	重量	比例
设计	李连通	审核	秦海波				1:5
制图		标准化					
		工艺	刘飞				
文件名		日期			共张		第张

德欧环保 DEDUHUANBAO 环保社会 生态中国	
输送链	
NSE500-07A(B)	

旧底图总号	
底图总号	
日期	签字