



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小颗粒状物料  
2. 每米容积：0.16-2.2立方米  
3. 每米重量：普通型=193.89 Kg/m  
强力型=234.13 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	NSE500-07-100D	料斗	2/m	结构件	49.81	99.62	通用件
3	GB68-85	螺钉M16X60	16/m	Q235A	0.1	1.6	通用件
2	GB93-87	垫圈16	16/m	65Mn	0.008	0.13Kg	通用件
1	GB41-86	螺母M16	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	图样标记	重量	比例
制图			标准化		图样标记	重量	比例
工艺			刘飞		图样标记	重量	比例
日期					图样标记	重量	比例
文件名					图样标记	重量	比例



德欧环保  
DEDUHUANBAD  
环保社会 生态中国

输送链

NSE500-07A(B)-D

旧底图总号	
底图总号	
日期	签字