

缓冲气袋 缓冲充气袋 400 (mm)

产品名称	缓冲气袋 缓冲充气袋 400 (mm)
公司名称	上海弘河包装技术有限公司
价格	31.00/件
规格参数	类型:缓冲充气袋 尺寸:900*1500 (mm) 缝隙宽度:400 (mm)
公司地址	上海市嘉定区安亭镇星塔路1288号2幢
联系电话	13817311890 15001749442

产品详情

类型	缓冲充气袋	尺寸	900*1500 (mm)
缝隙宽度	400 (mm)	破坏使用压力	0.2 (bar)

在充气袋出现之前产品运输最大货损因素：

货物之间向前或向后的碰撞造成包装破损，进而造成货物的损坏。

充气袋可以有效防止在卡车、集装箱或铁路运输中货物的移动。它充分填充货物之间的空隙，支撑货物因摇晃重量，吸收震动，保护货物免于在运输中损坏，比任何其他支撑填充保护物效果更好，比泡沫塑料等传统的保护物。充气袋的外袋是用pp及pe覆膜的牛皮纸制成，坚韧而牢靠，内袋是以pa为主的5层拱挤尼龙薄膜制成。单阀充气或放气操作迅捷，密闭牢靠，可承受10吨以上的压力。充气袋不仅成本低廉，抗压及吸震性能远远优于传统保护物。充气袋使用简单，大大节约装箱时间，有效降低运输成本，提高公司形象，已经被越来越多的用户所采用。充气袋出现之前人们普遍使用木托架或泡沫等来填充货物之间的缝隙。但是这些材料在成本和保护效果上都不能令人满意且受到诸多限制。随着环保要求的日益提高，木质/泡沫塑料等填充材料正在受到舍弃。充气袋现已在电子、机电、医疗、农产品等行业所广泛采用。

充气袋的使用方法：

为了正常使用，如果货物包装有尖锐的角（如木托盘、木箱等），在充气袋的两面加入瓦楞纸板或其他平整板保护充气袋不被扎破。

充气袋的选择方法：

- 测量货物之间的空隙大小。
- 测量货物码垛的整体高度。
- 测量托盘的深度或货物包装尺寸的深度。
- 我们的专业人员可以协助您设计装箱及产品的选用，为您提供随时随地的咨询和现场指导。

规格及使用范围：

型号	规格 (w × l)	填充高度 (mm)	充气宽度 (mm)	使用高度 (mm)
pk-hc0510	500 × 1000	200	250	900
pk-hc0812	800 × 1200	300	400	1100
pk-hc0918	900 × 1800	350	450	1700
pk-hc1018	1000 × 1800	400	500	1700
pk-hc1020	1000 × 2000	400	500	1900
pk-hc1022	1000 × 2200	400	500	2100
pk-hc1224	1200 × 2400	500	600	2000

注意：请勿在货物和集装箱门之间使用充气袋，以免操作人员在打开集装箱门时受伤。集装箱尾部的固定可使用另一种产品—聚酯挤压复合纤维带及束带扣环。

技术参数：

耐压强度： 0.4mpa 内袋热封强度： 35n/15mm 内袋纵向拉伸强度： 26mpa 内袋横向拉伸强度： 26
外袋经向拉断力： 728n/5cm 外袋纬向拉断力： 668n/5cm