



# 监控您的产品

## 阿法拉伐 miniVISION 轻型管接件

### 概念

The miniVISION轻型管接件将安装在符合DIN 28120的视镜、符合DIN 11851的组合管道视镜以及LKS管道视镜，并且适用于任何食品加工和制药行业。

### 标准设计

The miniVISION有两种交付型号：型号53和型号70。型号53 使用管道视镜和miniVISION型号53的光配件，在一个配件中同时提供视线和光线，如图1以及图3到6所示。另一个型号为型号70，该型号仅用于获得光线，如图8到图10所示。miniVISION可以单独订购，亦可同时与符合DIN 28120的LKS或管道视镜或符合DIN 11851的组合管道视镜打包订购。灯罩和灯盖都是不锈钢材料。miniVISION轻型管接件与容器的内部压力、真空以及温度无关。玻璃阀芯耐高温，垫圈耐腐蚀和形变。



### 技术数据

电缆密封套:	Pg9。
供电电压:	交流或直流
端子电压	24 V。
功率:	
53型:	20或50瓦特.
70型:	50瓦特.
最大电流	4.2 安.
灯泡:	卤素灯.
灯座	2个 销钉的灯座G4 (20W) 灯座 GY 6.35 (50W)
防护等级:	IP 65。

### 物理数据

#### 材料

灯罩和灯盖: AISI 304:

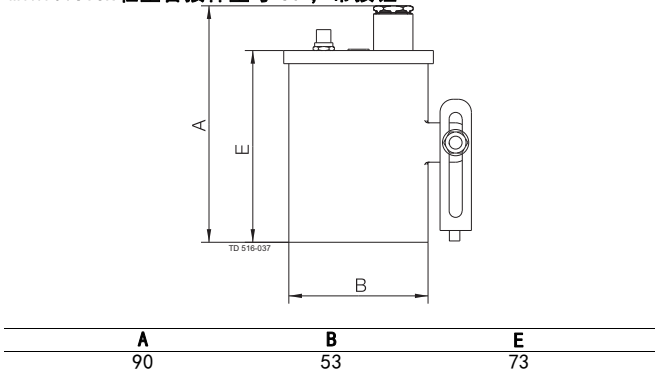
#### 安装

一般通过固定组件安装灯具，适当开槽用于放置一个紧固螺栓M4。该螺栓刚好可以放入符合DIN 28120的管道视镜的封头法兰上钻出或轻敲形成的孔，以及用螺丝拧紧的管道视镜（符合DIN 11851的LKS或组合管道视镜）的沟槽式接头螺母的钻出或轻敲形成的孔。

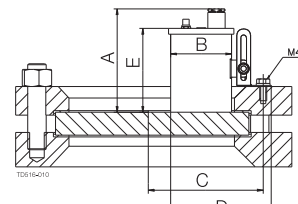
miniVISION型号53的极小尺寸让视线和光线在一个配件中得以实现，但仍然提供高亮度。在不拆卸螺栓固定灯具的情况下更换灯泡是可能实现的。

**注意！**如果短期内重复使用miniVISION型号53，必须观察灯罩的升温情况。

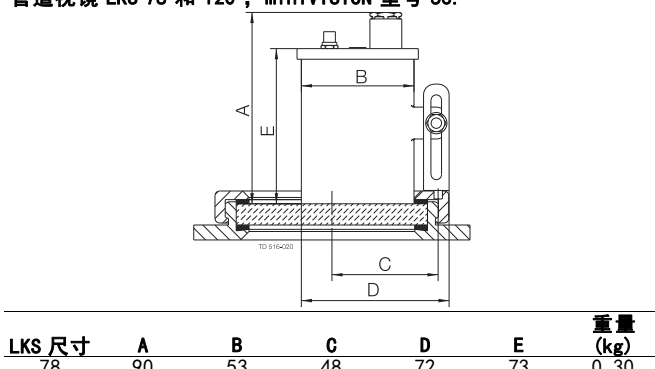
miniVISION轻型管接件型号 53，带按钮



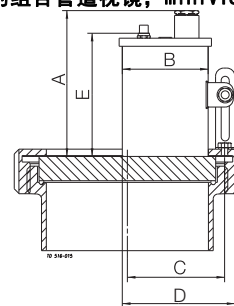
符合DIN 28120 的管道视镜，型号：miniVISION型号53。



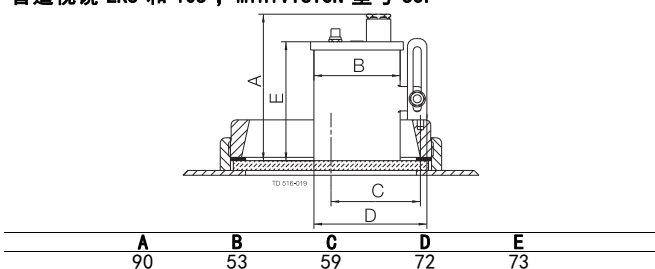
管道视镜 LKS 78 和 120 , miniVISION 型号 53.



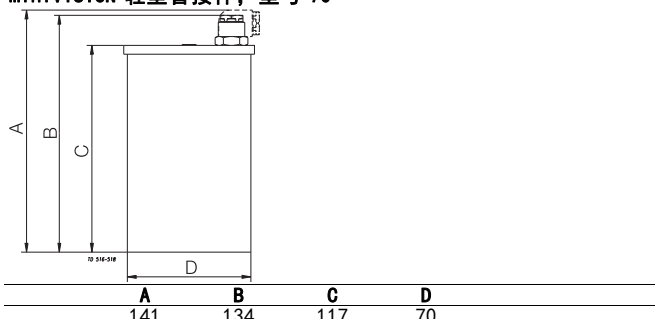
符合DIN 11851标准的组合管道视镜, miniVISION型号53。



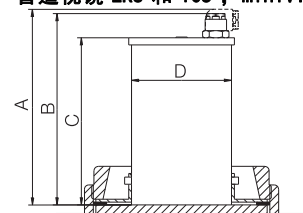
管道视镜 LKS 和 105 , miniVISION 型号 53.



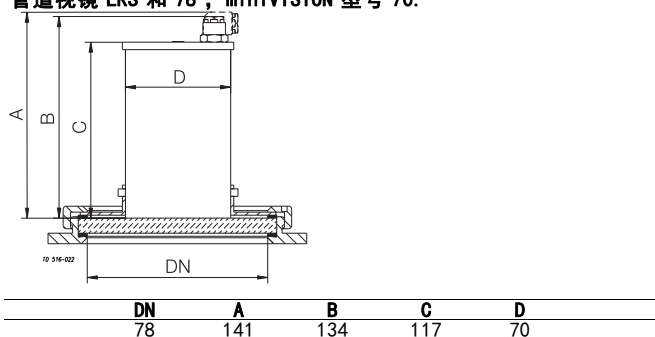
miniVISION 轻型管接件, 型号 70



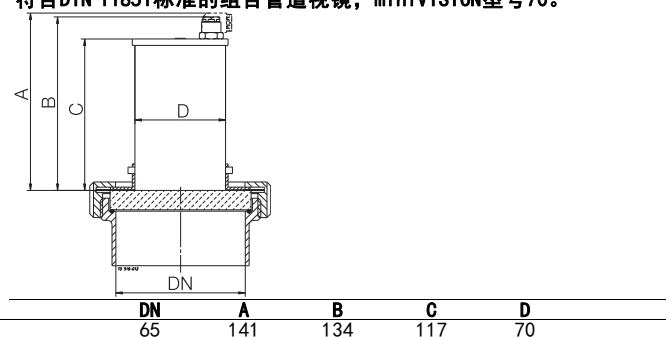
管道视镜 LKS 和 105 , miniVISION 型号 70.



管道视镜 LKS 和 78 , miniVISION 型号 70.



符合DIN 11851标准的组合管道视镜, miniVISION型号70。



注意！仅适用于 DN 65 尺寸。

## **订购**

在订购时, 请注明以下信息:

- 需要安装灯具的管道视镜型号和尺寸。
- 功率:
- 如需要, 管道视镜在交付时, 必须附有轻型管接件。

#### 如何联系 Alfa Laval

所有国家（或地区）的详细联系信息  
会在我们的网站上持续更新。  
请访问 [www.alfalaval.com](http://www.alfalaval.com)  
直接访问相关信息。