

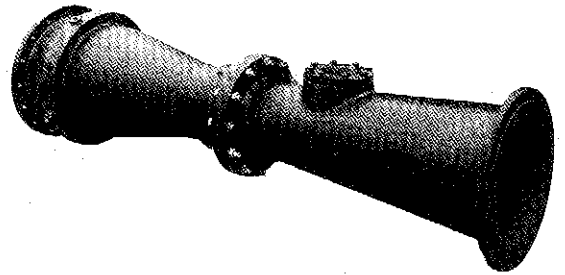
LGWJ1, LGWJ2

## 卷板文丘里管

LGWC

## 粗铸文丘里管

- 文丘里管的压力损失比较小。
- 粗铸文丘里管主要用于水厂的水流量测量。
- 卷板文丘里管用于大口径管道的气体流量测量,也可以用于污水、液体流量的测量。如取压口采用双法兰变送器,可用于污水沉积物流体测量,沉积物随流体冲走,避免引压管道的堵塞。



### □ 材料

- 粗铸文丘里管

文丘里管: 铸铁

喉部测量内圈: 黄铜

法兰材料: JB78-59 Py1

管内径:  $\phi 200$ 、 $\phi 250$ 、 $\phi 300$ 、 $\phi 350$ 、 $\phi 400$

$\phi 450$ 、 $\phi 500$ 、 $\phi 600$ 、 $\phi 700$ 、 $\phi 800$

长度: L 由设计定, 产品出厂计算书上写明。

- 卷板文丘里管

文丘里管筒体材料: 3 号钢

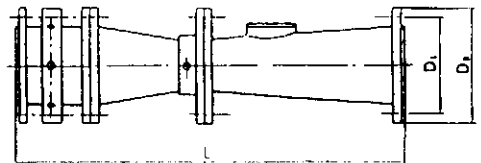
法兰材料: 20 号钢

法兰标准: JB81-59

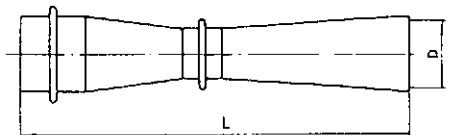
管道内径:  $D > 350\text{mm}$

长度: L 由设计定, 产品出厂计算书上写明。

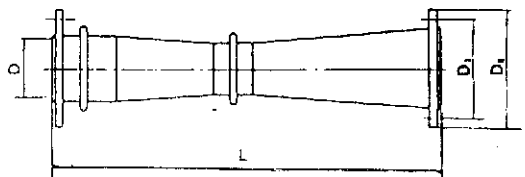
- LGWC



- LGWJ1



- LGWJ2



### □ 结构形式

不带法兰的卷板文丘里管型号为 LGWJ1

带法兰的卷板文丘里管型号为 LGWJ2