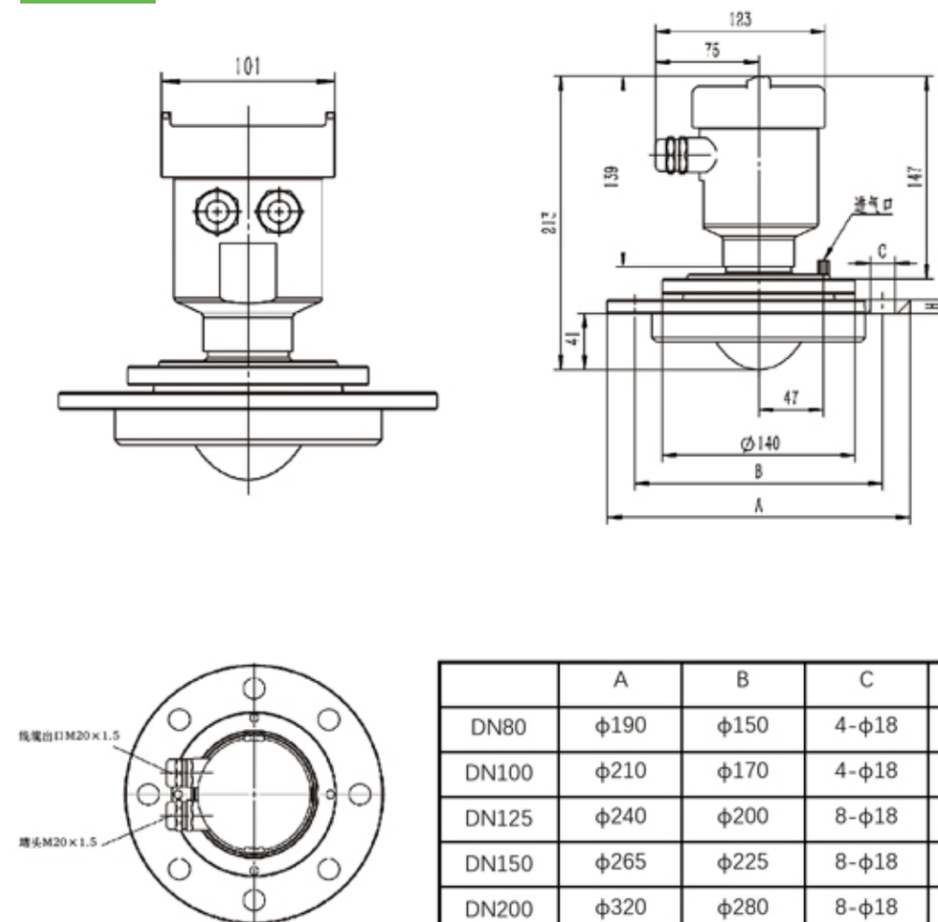


应用--高量程料位测量

适合高量程粉尘、强粉尘、粉尘附着应用场合的测量



产品尺寸



	A	B	C	H
DN80	φ190	φ150	4-φ18	15
DN100	φ210	φ170	4-φ18	15
DN125	φ240	φ200	8-φ18	17
DN150	φ265	φ225	8-φ18	17
DN200	φ320	φ280	8-φ18	19

(万向结构尺寸法兰规格表)

产品特点

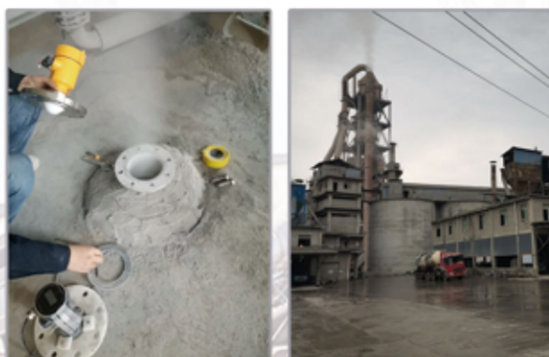
△ 80G连续调频波测量，对高粉尘环境具有更好的穿透性；

△ 成熟的跟踪算法，对于粉尘料位的跟踪更加稳定，轻松应对高量程水泥、碳粉以及草木灰等场景；

△ 独特的测量算法，能够穿透天线表面附着的粉料灰尘，信号不易被遮挡。

应用场景

- ◇ 水泥行业
- ◇ 煤矿行业
- ◇ 石化行业
- ◇ 饲料行业
- ◇ 化工行业



参数规格

发射频率	76GHz ~ 81GHz	防护等级	IP 67
测量范围	10m/20m/30m/60m/120m	防爆等级	EX d ia IIC T6
测量精度	±1mm	安装方式	螺纹或法兰
波束角	3°	净重/毛质量	2.480Kg / 2.995Kg
过程温度	85℃ / 200℃	过程压力	-0.1~2MPa
产品尺寸	φ100*270mm	通讯方式	4~20mA、Hart、Modbus、GPRS、NB、Lora等
电缆入口	M20*1.5		