



可靠

在高温下也能保障运行安全

经济

运行免维护

方便

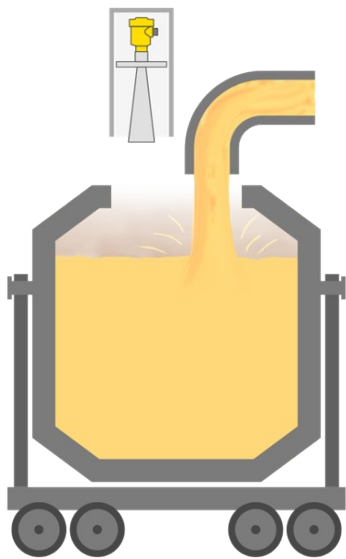
安装简便，在已有设备上也可轻松加装

鱼雷罐车

鱼雷罐车液位测量

在高炉出铁后，铁水以超过 1400°C 的高温流入鱼雷罐车，然后被运往铸造厂或转炉进行进一步加工。液位测量对于鱼雷罐车的安全进料至关重要。

[更多细节](#)



VEGAPULS 6X

使用雷达液位计在鱼雷罐车中进行非接触式液位测量

- 测量精准，不受高温影响
- 运行无需维护，提高设备利用效率
- 采用无接触式测量，无磨损

[产品细节](#)

PRO

VEGAPULS 6X

产品细节



量程 - 距离

120 m

过程温度

-196 ... 450 °C

过程压力

-1 ... 160 bar

测量精度

± 1 mm

频率

6 GHz

26 GHz

80 GHz

发射角

≥ 3°

接触介质材料

PTFE

PVDF

316L

PP

PEEK

螺纹连接

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

法兰连接

≥ DN20, ≥ ¾"

卫生型连接

卡箍 ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852

螺纹管接头 ≥ 2", DN50 - DIN 11851

Varivent ≥ DN25

卫生型法兰压板连接 - DN32

卫生型圆螺母连接 - F40

卫生型螺纹接头 ≥ DN50 管径 ø53 - DIN11864-1-A

卫生型法兰连接 ≥ DN50 - DIN11864-2

卫生型卡箍 ≥ DN50 管径 ø53 - DIN11864-3-A

DRD 连接 ø 65 mm

SMS 1145 DN51