

## Signal from Weight cell

Dessa värden gäller före ev nollkalibrering. Vid nollkalibrering kan kurvan förskjutas något.

Nominal size [litre]	Diameter [mm]	Weight cell	Signal for empty vessel	Difference empty-full
200	634	0-4 bar	6,46 mA	13,33 mA
300	634	0-10 bar	5,44 mA	7,99 mA
400	740	0-10 bar	5,73 mA	10,66 mA
500	740	0-10 bar	6,08 mA	13,32 mA
600	740	0-25 bar	5,00 mA	6,40 mA
800	740	0-25 bar	5,59 mA	8,52 mA
1000	740	0-25 bar	5,66 mA	10,66 mA
1000	1000	0-25 bar	7,41 mA	10,66 mA
1200	1000	0-25 bar	7,52 mA	12,79 mA
1500	1200	0-60 bar	6,07 mA	6,66 mA
2000	1200	0-60 bar	6,51 mA	8,88 mA
2500	1200	0-60 bar	7,02 mA	11,10 mA
3000	1500	0-100 bar	6,12 mA	7,99 mA
4000	1500	0-100 bar	6,88 mA	10,66 mA
5000	1500	0-100 bar	6,97 mA	13,32 mA
10000	1500	0-200 bar	6,60 mA	13,32 mA

## Shorttext

LIS Weight cell  
 PIS Pressure transducer  
 PV Solenoid valve