

# Druckspeicheranlage BOP IGP 002

## Hydraulic - Accumulator - Unit BOP IGP 002



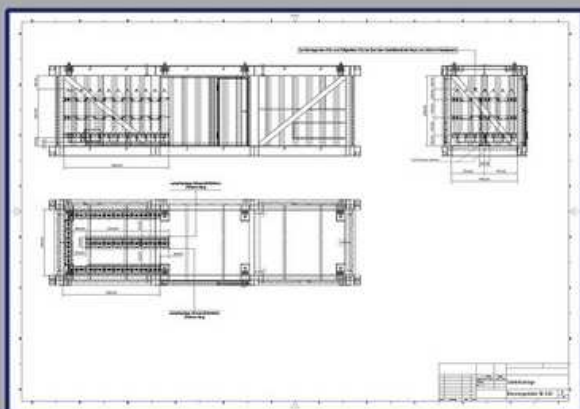
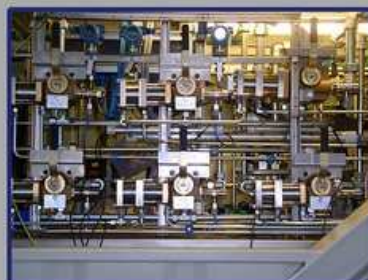
### Technische Daten:

Speichervolumen:	710 l
Speicherbehälteranzahl:	34 Stück
Speicherdruck:	210 bar
Steuerluftdruck:	7 bar
Steuerdruck hydraulisch:	80 bar
Manifolddruck:	103 bar
Tankvolumen:	2300 l
Motorleistung:	37 kW
Motorspannung:	400 VDR / 50 Hz
Max. Fördervolumen:	80 l / min
Masse:	22000 kg
Kennzeichnung:	CE EX II 2 G c T3 -25°C Ta +45°C



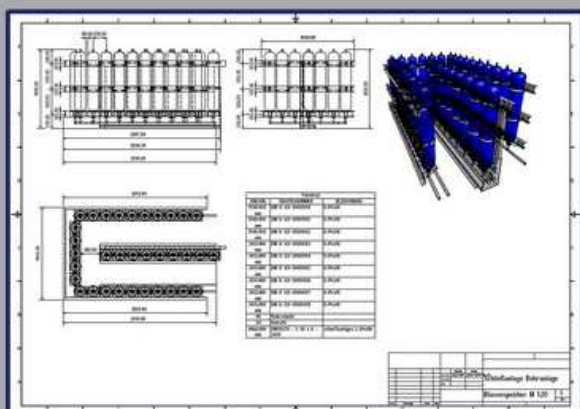
### Gebaut gemäß:

Alle einschlägigen ÖVE und VDE Normen  
 VEXAT  
 TÜV - geprüft  
 EG - Richtlinie 94/9/EG (ATEX)



### Technical specification:

Accumulator capacity:	710 l
Accumulator quantity:	34 pcs
Accumulator pressure:	210 bar
Air pressure:	7 bar
Hydraulic control pressure:	80 bar
Manifold pressure:	103 bar
Tank capacity:	2300 l
Engine power:	37 kW
Engine voltage:	400 VDR / 50 Hz
Max. flow volume:	80 l / min
Total weight:	22000 kg
Marking:	CE EX II 2 G c T3 -25°C Ta +45°C



### Designed and built in accordance with:

All relevant ÖVE and VDE Norms  
 VEXAT  
 TÜV - approved  
 EC - directive 94/9/EC (ATEX)