



单独订购或整装在威特 (WITT) 气体混合配比器均可；缓冲罐根据用户的流量和需求量身定制。

钢及不锈钢材质缓冲罐特点：

- 内部脱油脱脂处理
- 外部做喷漆或经颗粒涂层处理（如用户要求也可表面不做处理）
- 包括安全阀
- 包括压力表
- 拥有欧盟PED对气体压力缓冲罐及气体混配器的认证

潮湿的气体或在氧气作用会侵蚀钢材质缓冲罐。

在氧气含量高及低温 (<-15 °C) 情况下必须使用不锈钢气体压力缓冲罐。

关于尺寸和压力范围请参阅下表。其它规格请咨询我们。

气体

所有工业气体；不适合有毒或腐蚀性气体

压力

详见下表

安全阀的流量

根据客户要求²

气体接口

详见下表¹

材质

钢	不锈钢
---	-----

温度(气体/环境)

20升 / 100升 -40 °C 至 +50 °C	-196 °C 至 +50 °C
250升 / 2000升 -15 °C 至 +100 °C	

重量

详见下表

外形尺寸 (HxBxT)

详见下表

标准/制造规范

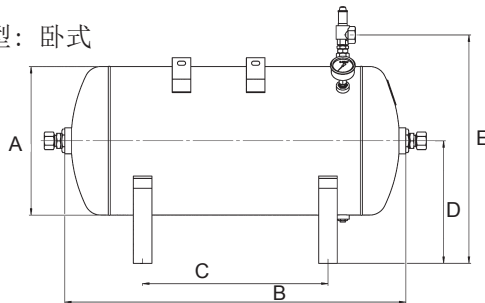
企业通过 ISO 9001认证

欧盟CE认证根据：

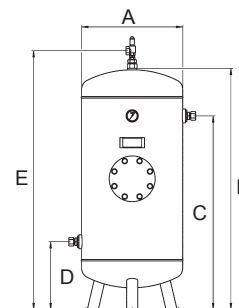
- 压力仪器规范 2014/68/EU

²根据排气安全阀的排气功率

A 型：卧式



B 型：立式



	容量 (升)	最大压力 in bar	A/ Ø [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	重量 [kg]	¹ 缓冲罐接口 入口 + 出口	安全阀排气接口
横型	20	10/16	246	500	260	196	320	12,5	WITTFIX AD15 mm oder Tülle 9	1/2"NPT IG
	100	10/16	400	920	500	330	615	49,0	WITTFIX AD22 mm	1/2"NPT IG/G1 IG
	250	11/16	550	1185	600	355	717	94,0	WITTFIX AD22 mm	G1-G1.1/4 IG
纵型	250	11/16	550	1319	1059	371	1416	89,0	WITTFIX AD22 mm	G1-G1.1/4 IG
	500	11/16	600	2058	1803	365	2155	160,0	WITTFIX AD22 mm	G1-G1.1/2 IG
	1000	11/16	800	2270	1970	390	2393	290,0	WITTFIX AD22 mm	G1-G2 IG
	2000	11/16	1152	2340	1900	610	2463	540,0	Anlötende 35 mm	G1.1/2 IG

所有数值均可能有合理误差