

TLAKOVÉ NÁDOBY

VVG2-A (objem 100 až 3000 l)

tlakové nádoby s armaturami

- vzdušníky osazené armaturami
- **dodávané včetně certifikace tlakové sestavy TUV**
- oboustranně galvanizované
- vyrobené dle směrnice SPVD 29/2014ES a PED 68/2014ES
- pro stlačený vzduch a dusík
- pracovní tlak 11/12 bar
- pracovní teplota -10/+100 °C



Obj. č.	Objem (l)	Tlak (bar)	Směrnice	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
				D	V*	A	
VVG2-100-11A	100	11	SPVD	370	1 312	170	34
VVG2-200-11A	200	11	SPVD	446	1 654	170	59
VVG2-270-11A	270	11	SPVD	500	1 748	170	72
VVG2-500-11A	500	11	SPVD	600	2 080	155	123
VVG2-720-11A	720	11	SPVD	800	1 768	145	159
VVG2-1000-12A	1 000	12	PED	800	2 373	145	220
VVG2-1500-12A	1 500	12	PED	1 000	2 332	170	331
VVG2-2000-12A	2 000	12	PED	1 100	2 513	200	401
VVG2-3000-12A	3 000	12	PED	1 200	2 992	140	607

*výška je uvedena včetně pojistného ventilu nebo záslepký

Osazení vzdušníků

Obj. č.	Kohouty		Pojistný ventil		Manometr	Zkušební kohout	
	připojení	odkalení	tlak (bar)	průtok (Nm ³ /h)	průměr (mm)		závit
VVG2-100-11A	3/4"	1/4"	10,5	244	63	1/4" zadní	ne
VVG2-200-11A	3/4"	1/4"	10,5	244	63	1/4" zadní	ne
VVG2-270-11A	3/4"	1/4"	10,5	244	63	1/4" zadní	ne
VVG2-500-11A	1"	1/4"	10,5	484	100	M20x1,5 spodní	ano
VVG2-720-11A	1"	1/4"	10,5	484	100	M20x1,5 spodní	ano
VVG2-1000-12A	1 1/2"	1/2"	10,5	484	100	M20x1,5 spodní	ano
VVG2-1500-12A	1 1/2"	1/2"	10,5	1024	100	M20x1,5 spodní	ano
VVG2-2000-12A	2"	1/2"	10,5	1024	100	M20x1,5 spodní	ano
VVG2-3000-12A	2"	1/2"	10,5	1024	100	M20x1,5 spodní	ano

VVG (objem 4000 až 10 000 l) tlakové nádoby

- ocelové provedení, oboustranně galvanizované
- vyrobené dle směrnice PED 68/2014ES
- pro tekutiny skupiny 1 – stlačený vzduch, dusík, argon, helium, olej
- pracovní tlak 8/12/16 bar
- pracovní teplota -20/+80 °C



Obj. č.	Objem (l)	Tlak (bar)	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
			De	L	A	
VVG5000-8	5 000	8	1 650	3 200	175	1 120
VVG8000-8	8 000	8	1 650	4 315	175	1 400
VVG10000-8	10 000	8	1 650	5 200	175	1 730
VVG4000-12	4 000	12	1 450	2 790	225	835
VVG5000-12	5 000	12	1 450	3 390	225	962
VVG6000-12	6 000	12	1 450	3 990	225	1 090
VVG8000-12	8 000	12	1 650	4 315	175	1 730
VVG10000-12	10 000	12	1 650	5 200	175	2 016
VVG4000-16	4 000	16	1 450	2 790	225	995
VVG5000-16	5 000	16	1 450	3 390	225	1 145
VVG6000-16	6 000	16	1 450	3 990	225	1 295
VVG10000-16	10 000	16	1 650	5 200	175	2 585

Připojení

Obj. č.	1	2-3-4-5	6-7-8-9	10	11
VVG5000-8	2"	3"	-	3/4"	3/8"
VVG8000-8	2"	3"	3"	3/4"	3/8"
VVG10000-8	2"	3"	3"	3/4"	3/8"
VVG4000-12	2"	3"	-	3/4"	3/8"
VVG5000-12	2"	3"	-	3/4"	3/8"
VVG6000-12	2"	3"	-	3/4"	3/8"
VVG8000-12	2"	3"	3"	3/4"	3/8"
VVG10000-12	2"	3"	3"	3/4"	3/8"
VVG4000-16	2"	3"	-	3/4"	3/8"
VVG5000-16	2"	3"	-	3/4"	3/8"
VVG6000-16	2"	3"	-	3/4"	3/8"
VVG10000-16	2"	3"	3"	3/4"	3/8"

