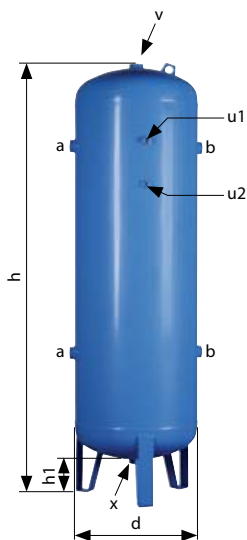


## Tlakové nádoby

pro stlačený vzduch a dusík



Tlakové nádoby stojaté dle 97/23ES (P.E.D.) s tlakem 8 bar												
Obj.č.	Provedení	Objem (l)	Prac. tlak (bar)	Rozměry (mm)			Připojovací závity					
				d	h	h1	a	b	u1	u2	v	x
○ VVR3000-08	bez nátěru	3 000	8,0	1 200	2 965	185	3"	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVR4000-08		4 000	8,0	1 450	3 070	180	3"	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVR5000-08		5 000	8,0	1 450	3 570	180	3"	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVR6000-08		6 000	8,0	1 450	4 070	180	3"	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVR8000-08		8 000	8,0	1 650	4 135	145	4"	4"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVR10000-08		10 000	8,0	1 650	5 135	145	4"	4"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVP3000-08	lakované	3 000	8,0	1 200	2 965	185	3"	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVP4000-08		4 000	8,0	1 450	3 070	180	3"	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVP5000-08		5 000	8,0	1 450	3 570	180	3"	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVP6000-08		6 000	8,0	1 450	4 070	180	3"	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVP8000-08		8 000	8,0	1 650	4 135	145	4"	4"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVP10000-08		10 000	8,0	1 650	5 135	145	4"	4"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVG3000-08	galvanizované	3 000	8,0	1 200	2 965	185	3"	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVG4000-08		4 000	8,0	1 450	3 070	180	3"	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVG5000-08		5 000	8,0	1 450	3 570	180	3"	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVG6000-08		6 000	8,0	1 450	4 070	180	3"	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVG8000-08		8 000	8,0	1 650	4 135	145	4"	4"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"
○ VVG10000-08		10 000	8,0	1 650	5 135	145	4"	4"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1 1/4"

Tlakové nádoby ležaté dle 2009/105ES s tlakem 11 bar												
Obj.č.	Provedení	Objem (l)	Prac. tlak (bar)	Rozměry (mm)			Připojovací závity					
				d	h	h1	a	b	u1	u2	v	x
○ VHR500-11	bez nátěru	500	11,0	600	670	70	1"	1 1/4"	3/8"	1/2"	1 1/4"	1/2"
○ VHR900-11		900	11,0	790	905	115	2"	1 1/4"	3/8"	3/4"	1 1/4"	2"
○ VHP500-11	lakované	500	11,0	600	670	70	1"	1 1/4"	3/8"	1/2"	1 1/4"	1/2"
○ VHP900-11		900	11,0	790	905	115	2"	1 1/4"	3/8"	3/4"	1 1/4"	2"
○ VHG500-11	galvanizované	500	11,0	600	670	70	1"	1 1/4"	3/8"	1/2"	1 1/4"	1/2"
○ VHG900-11		900	11,0	790	905	115	2"	1 1/4"	3/8"	3/4"	1 1/4"	2"

Sady armatur pro stojaté tlakové nádoby s tlakem 11,0 bar			
Obj.č.	Objem nádoby	Obsah sady	
● VVS-1	200 a 270 l	pojistný ventil 3/8", 10,5 bar, 130 Nm <sup>3</sup> /h + 2 ks kohout 3/4" vnitřní/vnější + vypouštěcí mini-kohout 1/2" + manometr 63 mm 0-16 bar zadní 1/4"	
● VVS-2	500 a 725 l	pojistný ventil 1/2", 10,5 bar, 273 Nm <sup>3</sup> /h + 2 ks kohout 1 1/2" vnitřní/vnější + vypouštěcí mini-kohout 1/2" + manometr 100 mm 0-16 bar spodní M20x1,5	
● VVS-3	900 až 2 000 l	pojistný ventil 1", 10,5 bar, 2 955 Nm <sup>3</sup> /h + 2 ks kohout 2" vnitřní/vnitřní + vypouštěcí kohout 1/2" s křídlovou rukovětí + manometr 100 mm 0-16 bar spodní M20x1,5	

**Důležité upozornění:** sady jsou doporučeným výběrem armatur usnadňujícím objednání a neobsahují všechny tvarovky a armatury potřebné k montáži

## Spojovací hadice

k tlakovým nádobám

• pryžové hadice s armovanými koncovkami pro spojení tlakové nádoby s kompresorem nebo se sušičkou

Spojovací hadice						
Obj.č.	Tlak (bar)	Teplota (°C)	Průtok (l/min)	Délka (mm)	Závity	
● FP1×12	20	100	1 000	1 000	1/2"	
● FP2×12	20	100	1 000	2 000	1/2"	
● FP1×34	20	100	2 500	1 000	3/4"	
● FP2×34	20	100	2 500	2 000	3/4"	
● FP2×10	20	100	4 000	2 000	1"	
● FP2×54	20	100	6 000	2 000	1 1/4"	
● FP2×15	20	100	8 000	2 000	1 1/2"	
● FP2×20	20	100	12 000	2 000	2"	

