

Tlakové nádoby

z nerezové oceli

- tlakové nádoby ve stojatém a ležatém provedení pro stlačený vzduch, dusík (tekutiny skupiny 2)
- vyrobené v souladu se směrnicí 68/2014ES (PED)
- pracovní tlak 11 bar, pracovní teplota -80/+120 °C (pro objemy od 500 litrů -55/+80 °C)
- vyrobené z nerezové oceli AISI304 nebo AISI316, z vnitřní i vnější strany mořené a pasivované

NEREZ

Tlakové nádoby VV - stojaté provedení z nerezové oceli													
Obj. č.	Objem (l)	Prac. tlak (bar)	Rozměry			Připojovací závity							Hmotnost (kg)
			De	L	A	1	2	3	4	5	6	7	
VV...24-11	24	11	240	723	40	1/2"	-	1/2"	-	-	1/2"	-	15
VV...50-11	50	11	305	933	125	1/2"	1/2"	-	-	-	-	1/2"	21
VV...100-11	100	11	370	1 106	170	1/2"	3/4"	-	3/8"	3/8"	-	3/4"	32
VV...150-11	150	11	446	1 254	165	1/2"	-	-	1/4"	-	1"	1"	49
VV...200-11	200	11	446	1 554	160	1/2"	1"	-	3/8"	3/8"	-	1"	55
VV...270-11	270	11	500	1 748	165	1/2"	1"	1"	3/8"	3/8"	1"	-	69
VV...500-11	500	11	600	2 055	160	1/2"	1"	1"	-	3/8"	1"	1"	125
VV...1000-11	1 000	11	800	2 353	140	2"	2"	2"	3/8"	3/8"	2"	2"	377
VV...1500-11	1 500	11	1 000	2 305	170	2"	2"	2"	1/2"	1/2"	2"	2"	634
VV...2000-11	2 000	11	1 100	2 460	170	2"	2"	2"	1/2"	1/2"	2"	2"	810
VV...3000-11	3 000	11	1 200	2 871	150	2"	2"	2"	1/2"	1/2"	2"	2"	942

Důležité: do obj.č. doplňte písmeno označující provedení nádoby: S - nerezová ocel AISI304, X - nerezová ocel AISI316L místo symbolu tří teček (...), například VVX500-11 pro provedení z nerezové oceli AISI316L

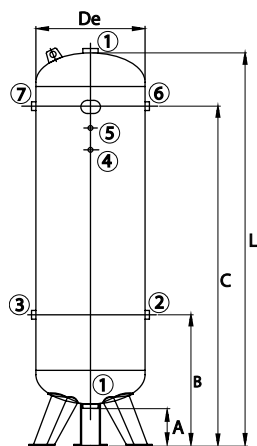


Tlakové nádoby VH - ležaté provedení z nerezové oceli												
Obj. č.	Objem (l)	Prac. tlak (bar)	Rozměry			Připojovací závity					Hmotnost (kg)	
			De	A	H1	x	y	k	j	z		
VH...5-11	5	11	150	314	50	1/2"	-	-	-	1/2"	6	
VH...10-12	10	12	169	506	85	1/2"	-	1/2"	-	1/2"	8	
VH...15-12	15	12	196	610	80	1/2"	-	1/2"	-	1/2"	11	
VH...24-11	24	11	240	634	90	1/2"	-	1/2"	-	1/2"	13	
VH...50-11	50	11	305	784	47	1/2"	3/8"	-	3/8"	1/2"	21	
VH...100-11	100	11	370	966	71	1/2"	3/8"	1/2"	3/8"	3/8"	32	
VH...150-11	150	11	446	1 064	65	1/2"	3/8"	1/2"	3/8"	1/2"	49	
VH...200-11	200	11	446	1 364	65	1/2"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	55	
VH...270-11	270	11	500	1 558	65	1/2"	3/8"	3/8"	1"	1/2"	69	
VH...500-11	500	11	600	1 864	96	1/2"	3/8"	3/8"	1"	1/2"	125	
VH...1000-11	1 000	11	800	2 200	100	2"	3/4"	1/2"	-	-	377	

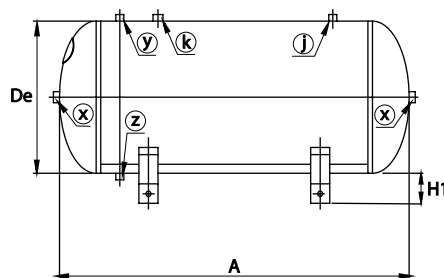
Důležité: do obj.č. doplňte písmeno označující provedení nádoby: S - nerezová ocel AISI304, X - nerezová ocel AISI316L místo symbolu tří teček (...), například VHX500-11 pro provedení z nerezové oceli AISI316L



Základní rozměry a připojení:



nádoby VV



nádoby VH