

TLAKOVÉ NÁDOBY

CENÍK 2025



MEMBRÁNOVÉ TLAKOVÉ NÁDOBY

Membránové tlakové nádoby pro studenou vodu	3
Membránové nerezové tlakové nádoby pro studenou vodu	3
Příslušenství	10

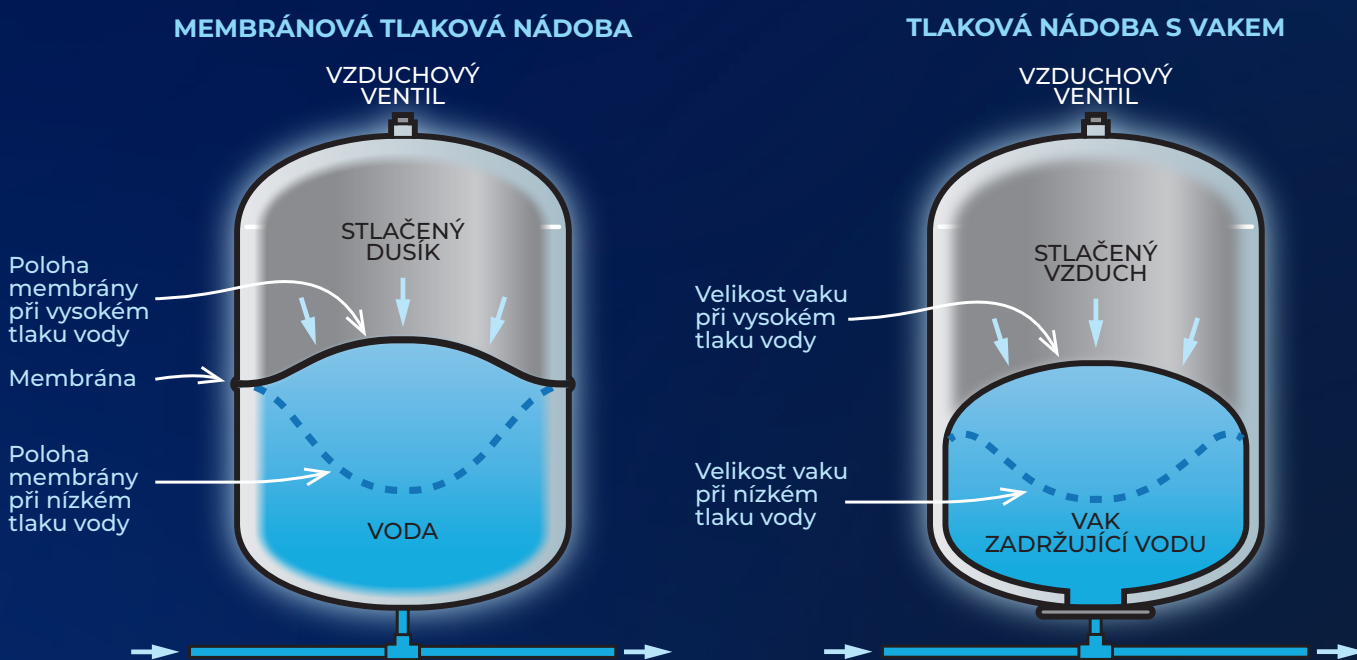
TLAKOVÉ NÁDOBY S VYMĚNITELNÝM VAKEM

Tlakové nádoby pro studenou vodu	4-6
Tlakové nádoby pro studenou vodu s patentovaným vakem	5
Nerezové tlakové nádoby pro studenou vodu	5
Pozinkované tlakové nádoby pro studenou vodu	6
Expanzní nádoby do teplovodních systémů	7-8
Expanzní nádoby do solárních systémů	8
Náhradní vaky a příslušenství	9-10

■ **Porovnání tlakových nádob s vakem a membránou**

Tlaková nádoba s vyměnitelným vakem: U tohoto typu tlakových nádob se vak nachází uvnitř nádoby, do kterého pak proudí čerpaná voda. Voda je tedy pouze ve vaku, nedochází k jejímu styku s vnitřní částí nádoby, a tím k vnitřní korozi. Prostor mezi vakem a stěnami nádoby vyplňuje stlačený vzduch (tlakový plyn), který jej chrání před prodřením o vnitřní stěny a zároveň pomáhá udržovat konstantní tlak v rozvodném systému. Je třeba, dle instrukcí výrobce, kontrolovat tlak stlačeného vzduchu (tlakového plynu) pravidelnými kontrolami, čímž se podstatně prodlouží životnost tlakové nádoby. Při nežádoucím úniku vzduchu a tím snížením tlaku v nádobě dojde k roztažení vaku (nemá protitlak), a může dojít k jeho protržení. Hodnota tlaku se měří pomocí tlakoměru přes ventilek, k případnému zvýšení tlaku lze použít kompresor či ruční pumpu. Dle potřeby je pak možné vak jednoduše vyjmout a vyměnit.

Tlaková nádoba s membránou: Membrána v tlakové nádobě od sebe odděluje vodu a stlačený dusík (nebo vzduch). Aby nedocházelo k vnitřní korozi, jsou vnitřní stěny nádoby poplastované zdravotně nezávadným polypropylenem. Na rozdíl od tlakových nádob s vakem není membrána při provozu tolik namáhána, nedochází tak k jejímu poškození a k případnému úniku stlačeného vzduchu (tlakového plynu). Z tohoto důvodu nepotřebuje tento typ tlakových nádob tak časté kontroly tlaku či speciální údržbu.



©2025 Aquatrading s.r.o. - prodejce nenes odpovědnost za eventuální chyby a nepřesnosti v obsahu tohoto katalogu a vyhrazuje si právo uplatnit na své výrobky kdykoliv a bez upozornění všechny nezbytné úpravy dle technických nebo obchodních požadavků. Fotografie jsou ilustrační.

*Uvedené ceny jsou bez DPH.

MEMBRÁNOVÉ TLAKOVÉ NÁDOBY

Typ	Max. pracovní tlak	Rozměry (mm)			Přípojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		H	Ø	L			
M-VA 3	10 bar	220	140	-	1"	90 °C	640 Kč
M-VA 8		304	203	-			938 Kč
M-VA 12		384	229	-			1 078 Kč
M-VA 24		415	290	-			1 467 Kč
M-VA 40		564	290	-			1 837 Kč
M-VAV 60		592	390	-			3 188 Kč
M-VAV 80		693	432	-			4 179 Kč
M-VAV 100		765	430	-			5 068 Kč
M-VAV 200		1066	550	-	1 1/4"		11 208 Kč
M-VAV 300		1463	550	-			15 475 Kč
M-VAV 450		1410	650	-	1"		25 343 Kč
M-VAO 24		326	290	415			1 657 Kč
M-VAO 40		326	290	564			2 119 Kč
M-VAO 60		428	390	536			3 410 Kč
M-VAO 80		469	432	622			4 201 Kč
M-VAO 100		469	430	710			5 069 Kč

Tlakové nádoby s butylovou membránou, maximální pracovní teplota 90 °C, nerezové přípojení 1" nebo 5/4", nádoby v bílém provedení (RAL 9010). S atestem pro pitnou vodu.



M-VA

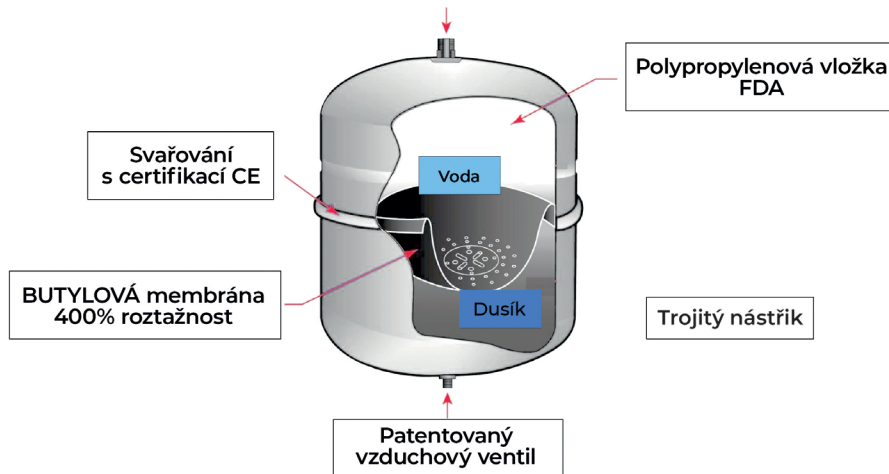


M-VAV



M-VAO

Patentovaná technologie pro ochranu před únikem vody
Přípojení z nerezové oceli



NEREZOVÉ MEMBRÁNOVÉ TLAKOVÉ NÁDOBY

Typ	Max. pracovní tlak	Rozměry (mm)			Přípojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		H	Ø	L			
M-AX 8	10 bar	281	203	-	1"	90 °C	3 016 Kč
M-AX 24		422	275	-			3 787 Kč
M-AHX 24		305	275	422			4 134 Kč

Tlakové nádoby s butylovou membránou, maximální pracovní teplota 90 °C, nerezové přípojení 1", nádoby v nerezovém provedení.



M-AX



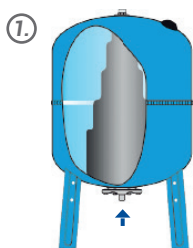
M-AHX

■ TLAKOVÉ NÁDOBY S VAKEM - 10 BAR

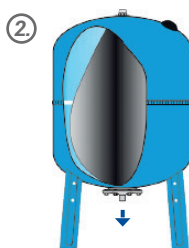


Typ	Max. pracovní tlak	Rozměry (mm)			Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		H	Ø	L			
VA 2	10 bar	189	160	-	1/2"	100 °C	772 Kč
VA 5		300		-			795 Kč
VA 8		316	200	-	3/4"		841 Kč
VA 12		295		-			902 Kč
VA 18		430	280	-	1"		974 Kč
VA 24		483		-			1 032 Kč
VA 35		440	-	1 632 Kč			
VAV 50		720	365	-	1"		2 581 Kč
VAV 60		808		-			3 395 Kč
VAV 80		856	415	-	3 765 Kč		
VAV 100		855	495	-	5 037 Kč		
VAV 150		975	550	-	6 398 Kč		
VAV 200		1085	600	-	10 012 Kč		
VAV 300		1240	650	-	1 1/4"		12 296 Kč
VAV 500		1490	750	-	19 888 Kč		
VAV 750		1713	800	-	2"		33 815 Kč
VAV 1000		1863		-			53 826 Kč
VAV 1500		2360	960	-	68 938 Kč		
VAV 2000		2433	1100	-	115 538 Kč		
VAV 3000		2823	1250	-	DN 65		178 882 Kč
VAV 4000	3200	1450	-	DN 80	266 187 Kč		
VAV 5000	3645		-		298 346 Kč		
VAV 10000	5750	1600	-	943 962 Kč			
VAO 24	300	280	483	1"	981 Kč		
VAO 35	376	365	440		1 997 Kč		
VAO 50	380		585	2 494 Kč			
VAO 60	385	665	3 168 Kč				
VAO 80	430	410	725	3 750 Kč			
VAO 100	520	495	685	5 017 Kč			
VAO 150	585	550	820	7 045 Kč			
VAO 200	628	600	920	10 368 Kč			
VAO 300	680	650	1082	1 1/4"	12 710 Kč		

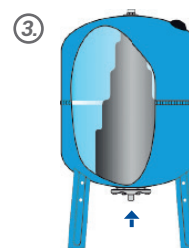
Vak tlakové nádoby z EPDM nebo BUTYL (od velikosti 5000) pryže, pozinkovaná příruba se speciální vložkou. Pracovní teplota -10 až 100 °C, od velikosti 750 litrů v červeném provedení i příruba (RAL 3000).



1. Vak v nádobě udržuje vodu a vzduch oddělené od sebe tak, aby nedošlo k žádné kontaminaci, korozi a tlakové ztrátě.



2. Jakmile tlak dosáhne max. hodnoty, čerpadlo se zastaví. Nyní je uvnitř nádoby největší množství vody. Vak zaujímá téměř celý objem nádoby a voda začíná odtékat.



3. Po odtoku se vak vyfoukne a tlak dosáhne min. hodnoty. Nyní má vak svůj původní rozměr a čerpadlo spustí znovu cyklus.

■ MULTIFUNKČNÍ TLAKOVÉ NÁDOBY S VAKEM - 10 BAR



Typ	Max. prac. tlak	Rozměry (mm)		Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		H	Ø			
ARB 8	10 bar	315	200	3/4"	100 °C	1 130 Kč
ARB 12		295	280			1 264 Kč
ARB 18		430				1 331 Kč
ARB 24		483				1 615 Kč

Multifunkční nádoby s vyměnitelným vakem EPDM jsou určeny pro tlakové a teplovodní systémy. Nádoby jsou vybaveny přírubou z nerezové oceli a držákem pro montáž na zeď. Součástí balení je konzole včetně šroubů a hmoždinek. Pracovní teplota -10 až 100 °C. Nádoby v bílém provedení RAL 9010.

MULTIFUNKČNÍ TLAKOVÉ NÁDOBY S PATENTOVANÝM VAKEM

Typ	Max. prac. tlak	Rozměry (mm)			Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		H	Ø	L			
AR 2+	10 bar	240	120	-	1/2"	100 °C	755 Kč
AR 5+		300	160	-	3/4"		948 Kč
AR 8+		316	200	-			1 119 Kč
AR 12+		295	-	-			1 259 Kč
AR 18+		430	280	-			1 395 Kč
AR 24+		483	-	-	1"		1 708 Kč
AR 35+		440	365	-			2 418 Kč
AVR 50+		720	-	-			3 761 Kč
AVR 60+		808	365	-			4 325 Kč
AVR 80+		856	415	-			5 691 Kč
AVR 100+		855	495	-			7 791 Kč
AVR 150+		975	550	-	11 632 Kč		
AVR 200+		1085	600	-	15 297 Kč		
AVR 300+		1240	650	-	1 1/4"		19 389 Kč
AVR 500+		1490	750	-	27 238 Kč		
AHR 24+		300	280	483	1"		1 588 Kč
AHR 50+		380	365	585			3 698 Kč
AHR 100+		520	495	685			8 488 Kč

Multifunkční nádoby AR+ se speciálním vyměnitelným vakem jsou určeny pro tlakové a teplovodní systémy. Patentovaný vak BUTYL PLUS je díky svému novému složení značně odolný vůči opotřebení a vyznačuje se vysokou spolehlivostí a dlouhou životností. Nádoby jsou navíc vybaveny přírubou z nerezové oceli a speciálním patentovaným ventilem. Plně odpovídají evropské směrnici PED a mají certifikaci WRAS ASC pro pitnou vodu. Pracovní teplota -10 až 100 °C. Nádoby v bílém provedení RAL 9010.



NEREZOVÉ TLAKOVÉ NÁDOBY S VAKEM - 10 BAR

Typ	Max. pracovní tlak	Rozměry (mm)			Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		H	Ø	L			
AX 18	10 bar	410	270	-	1"	100 °C	5 242 Kč
AX 24		510		-			5 960 Kč
AVX 50		670	365	-			10 259 Kč
AVX 100		795	495	-			19 581 Kč
AHX 18		300	270	410			6 137 Kč
AHX 24		300	270	510			7 049 Kč
AHX 50		380	365	570			10 475 Kč
AHX 100		520	495	685			19 891 Kč

Vak tlakové nádoby z EPDM pryže, příruba a tlaková nádoba z nerezové oceli AISI 304. Pracovní teplota -10 až 100 °C.



Typ	Max. prac. tlak	Rozměry (mm)		Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		H	Ø			
WSA 016	10 bar	100	79	1/2"	100 °C	887 Kč
WSA 050		156	95			1 515 Kč
WSA 100		190	114			1 895 Kč
WSA 200		220	135			2 467 Kč

Akumulátory tlaku, vak tlakové nádoby z EPDM pryže, příruba a tlaková nádoba z nerezové oceli AISI 304. Pracovní teplota -10 až 100 °C.



POZINKOVANÉ TLAKOVÉ NÁDOBY S VAKEM - 10 BAR



Typ	Max. prac. tlak	Rozměry (mm)		Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		H	Ø			
AVZ 50	10 bar	720	365	1"	100 °C	5 228 Kč
AVZ 60		808				5 468 Kč
AVZ 80		856	415			6 292 Kč
AVZ 100		855	495			8 161 Kč
AVZ 150		975	550	1 1/4"		10 241 Kč
AVZ 200		1085	600			15 455 Kč
AVZ 300		1240	650			18 173 Kč
AVZ 500		1490	750			26 298 Kč

Vak tlakové nádoby z EPDM pryže, pozinkovaná příruba se speciální vložkou - pozinkováno. Pracovní teplota -10 až 100 °C.

TLAKOVÉ NÁDOBY S VAKEM - 16 BAR



VB, VBV 8-500



VBV 750-10000

Typ	Max. prac. tlak	Rozměry (mm)		Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH	
		H	Ø				
VB 8	16 bar	310	200	3/4"	100 °C	1 309 Kč	
VB 12		295	270			1 621 Kč	
VB 24		483		1 932 Kč			
VB 35		440	2 743 Kč				
VBV 50		720	365	1"		4 768 Kč	
VBV 60		808				5 789 Kč	
VBV 80		810	415			6 591 Kč	
VBV 100		849	495			7 854 Kč	
VBV 150		975	550	1 1/4"		10 676 Kč	
VBV 200		1085	600			14 934 Kč	
VBV 300		1240	650			18 175 Kč	
VBV 500		1490	750			28 569 Kč	
VBV 750		1713	800	2"		49 282 Kč	
VBV 1000		1863				71 045 Kč	
VBV 1500		2360				960	89 675 Kč
VBV 2000		2433				1100	147 001 Kč
VBV 3000		2823	1250	DN 65		221 543 Kč	
VBV 4000		3200	1450	DN 80		324 891 Kč	
VBV 5000	3645	385 938 Kč					
VBV 10000	5750	1 050 689 Kč					

Vak tlakové nádoby z EPDM nebo BUTYL (od velikosti 5000) pryže, pozinkovaná příruba (velikost 8 - 150 litrů) popř. lakovaná (od velikosti 200 litrů) se speciální vložkou. V červeném provedení od velikosti 750 litrů.

TLAKOVÉ NÁDOBY S VAKEM - 25 BAR



VK, VKV 24-500

Typ	Max. prac. tlak	Rozměry (mm)		Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		H	Ø			
VK 24	25 bar	483	270	1"	100 °C	5 249 Kč
VKV 50		720	365			9 822 Kč
VKV 60		808				10 385 Kč
VKV 100		849	495			16 873 Kč
VKV 200		1085	600	1 1/4"		30 363 Kč
VKV 300		1240	650			36 572 Kč
VKV 500		1490	750			46 784 Kč

Níže uvedené ceny pro modely VKV 750-5000 jsou pouze **ORIENTAČNÍ**. Pro přesnou cenu kontaktujte obchodního zástupce.

Typ	Max. prac. tlak	Rozměry (mm)		Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		H	Ø			
VKV 750	25 bar	1900	750	2"	100 °C	78 575 Kč
VKV 1000		2180	800			102 205 Kč
VKV 1500		2360	960			143 151 Kč
VKV 2000		2520	1100			249 446 Kč
VKV 3000		2760	1250	DN65		390 369 Kč
VKV 4000		3100	1450	DN80		490 491 Kč
VKV 5000		3645				582 556 Kč

Vak tlakové nádoby z EPDM nebo BUTYL (od velikosti 5000) pryže, pozinkovaná příruba (velikost 24 - 150 litrů) popř. lakovaná (od velikosti 200 litrů) se speciální vložkou. V červeném provedení od velikosti 750 litrů.

Vybrané modely z produktové řady VKV jsou dostupné v provedení do max. pracovního tlaku **40 bar**. Pro cenovou nabídku kontaktujte obchodního zástupce.



VKV 750-5000

EXPANZNÍ NÁDOBY S VAKEM DO TEPELOVODNÍCH SYSTÉMŮ

Typ	Max. prac. tlak	Rozměry (mm)		Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		H	Ø			
VR 5	8 bar	300	160	3/4"	100 °C	623 Kč
VR 8		316	200			665 Kč
VR 12		295	280			727 Kč
VR 18		430				763 Kč
VR 24		483				853 Kč
VR 35		440				1 194 Kč
VR 50		585	365	1 792 Kč		
VRV 35		450		1 282 Kč		
VRV 50		582		1 879 Kč		
VRV 60		668		2 548 Kč		
VRV 80		717	415	1"		3 070 Kč
VRV 100		675	495			3 991 Kč
VRV 150		790	550			5 434 Kč
VRV 200		1085	600			7 614 Kč
VRV 250		1051	650	1 1/4"		8 526 Kč
VRV 300		1212	650			9 274 Kč
VRV 400	1198	750	13 730 Kč			
VRV 500	1438	750	15 341 Kč			
VRV 600	1634		20 569 Kč			
VRV 750	10 bar	1713	800	2"	31 709 Kč	
VRV 1000		1863			52 225 Kč	
VRV 1500		2360	960		68 938 Kč	
VRV 2000		2433	1100		112 266 Kč	
VRV 3000		2823	1250	DN65	174 921 Kč	
VRV 4000		3200	1450	DN80	275 485 Kč	
VRV 5000		3645			290 112 Kč	
VRV 10000		5750			1600	927 628 Kč

Vak tlakové nádoby z EPDM nebo BUTYL (od velikosti 5000) pryže, pozinkovaná příruba (velikost 5 - 150 litrů) popř. lakovaná (od velikosti 200 litrů) se speciální vložkou. Plnicí tlak z výroby pro řadu VR je 1,5bar (do velikosti VRV 600) a 4 bary pro větší rozměry.



VR



VRV



VRV

■ PLOCHÉ EXPANZNÍ NÁDOBY DO TEPELOVODNÍCH SYSTÉMŮ



Typ	Max. prac. tlak	Rozměry (mm)		Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		Ø	H			
VCP 325-6	3 bar	325	100	3/4"	90 °C	1 006 Kč
VCP 325-8			120			1 093 Kč
VCP 325-10			135			1 163 Kč
VCP 325-12			165			1 201 Kč
VCP 387-6		387	3/8"	60		1 104 Kč
VCP 387-8				85		1 184 Kč
VCP 387-10				100		1 264 Kč
VCP 387-12			120	1 320 Kč		
VCP 387-14			140	1 386 Kč		
VCP 387-16			155	1 483 Kč		
VCP 387-18		180	1 463 Kč			
VCP 392-6		392	3/8"	60		1 229 Kč
VCP 392-8				75		1 359 Kč
VCP 392-10				90		1 403 Kč

Žárově pozinkované ploché expanzní nádoby se speciální membránou SBR BUTYL.



Typ	Max. prac. tlak	Rozměry (mm)			Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH
		A	B	H			
VRP 204-6	3 bar	200	490	70	3/8"	90 °C	1 167 Kč
VRP 204-8				95			1 231 Kč
VRP 204-10				102			1 318 Kč
VRP 204-12				110			1 355 Kč
VRP 205-8		515	3/4"	120	1 264 Kč		
VRP 205-10				145	1 330 Kč		
VRP 205-12				145	1 497 Kč		
VRP 220-7		220	450	72	3/8"		1 278 Kč
VRP 220-8				80			1 306 Kč
VRP 220-10				100			1 379 Kč
VRP 250-7				250			440
VRP 250-8		93	1 400 Kč				
VRP 250-10		111	1 588 Kč				
VRP 250-14		135	1 609 Kč				
VRP 250-16		160	1 811 Kč				

Žárově pozinkované ploché expanzní nádoby se speciální membránou SBR BUTYL.

■ EXPANZNÍ NÁDOBY S VAKEM DO SOLÁRNÍCH SYSTÉMŮ



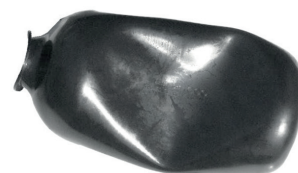
Typ	Max. prac. tlak	Rozměry (mm)		Připojení DN	Max. teplota média	Cena bez DPH	
		H	Ø				
VS 8	10 bar	315	200	3/4"	140 °C	964 Kč	
VS 12		295				1 048 Kč	
VS 18		430				1 096 Kč	
VS 24		483				1 129 Kč	
VSV 35		450	365			1"	1 717 Kč
VSV 50		582					2 706 Kč
VSV 80		717	415				4 421 Kč
VSV 100		675	495				8 505 Kč
VSV 150		790	550				11 820 Kč
VSV 200		1212	650				17 049 Kč
VSV 300		1085	600				22 021 Kč
VSV 500		1438	750				1 1/4"

Vak tlakové nádoby z EPDM HT pryže, pozinkovaná příruba se speciální vložkou.

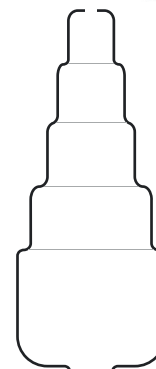
NÁHRADNÍ VAKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Vaky EPDM pro tlakové nádoby	Průměr (mm)	s průchodem	Cena bez DPH
VA2	45	-	169 Kč
VA5 VA8 VB8		-	175 Kč
VA12 VB12		-	196 Kč
VA18 VAO18 VB18 AX18 AHX18		-	204 Kč
VA24 VAO24 VB24 AX24 AHX24	80	-	209 Kč
VA35 VAO35 VB35		-	520 Kč
VAV50 VAO50 VBV50 AVX50 AHX50 AVZ50		-	890 Kč
VAV60 VAO60 VBV60 AVZ60		-	890 Kč
VAV80 VAO80 VBV80 AVX80 AHX80 AVZ80	150	X	1 492 Kč
VAV100 VAO100 VBV100 AVX100 AHX100 AVZ100		X	3 804 Kč
VAV150 VAO150 VBV150 AVZ150		X	7 140 Kč
VAV200 VAO200 VBV200 AVX200 AHX200 AVZ200	200	X	14 894 Kč
VAV300 VAO300 VBV300 AVZ300		X	16 443 Kč
VAV500 VBV500 AVZ500	220	X	73 994 Kč
VAV750 VBV750 VKV750		X	
VAV1000 VBV1000 VKV1000	250	X	
VAV1500 VBV1500 VKV1500		X	
VAV2000 VBV2000 VKV2000		X	
VAV3000 VBV3000 VKV3000		X	

Ostatní velikosti na poptání.



neprůchozí



průchozí

Vaky EPDM pro expanzní nádoby	Průměr (mm)	s průchodem	Cena bez DPH
VR2	45	-	169 Kč
VR5 VR8		-	175 Kč
VR12		-	196 Kč
VR18 VR24		-	204 Kč
VR35 VRV35 VR50 VRV50	80	-	209 Kč
VRV60 VRV80		-	520 Kč
VRV100 VRV150		-	890 Kč
VRV200 VRV250 VRV300		-	1 492 Kč
VRV400 VRV500	150	-	4 006 Kč
VRV600 VRV750		X	7 140 Kč
VRV1000	200	X	14 894 Kč
VRV1500 VRV2000	220	X	16 443 Kč
VRV3000	250	X	73 994 Kč

Vaky EPDM HT pro expanzní nádoby do solárních systémů	Průměr (mm)	s průchodem	Cena bez DPH
VS8	45	-	208 Kč
VS12		-	253 Kč
VS18		-	277 Kč
VS24	80	-	300 Kč
VSV35		-	648 Kč
VSV50		-	749 Kč
VSV80		-	1 324 Kč
VSV100		-	1 383 Kč
VSV150		-	1 717 Kč
VSV200		-	3 802 Kč
VSV300	150	-	5 300 Kč
VSV500		-	6 160 Kč

■ NÁHRADNÍ VAKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ



neprůchozí



průchozí

Vaky BUTYL PLUS pro tlakové nádoby AR+	Průměr (mm)	s průchodem	Cena bez DPH
AR2+	45	-	243 Kč
AR5+		-	243 Kč
AR8+		-	254 Kč
AR12+		-	315 Kč
AR18+		-	338 Kč
AR24+ AHR24+	80	-	358 Kč
AR35+ AVR50+ AHR50+		-	720 Kč
AVR60+ AVR80+		-	1 803 Kč
AVR100+ AHR100+ AVR150+		X	2 799 Kč
AVR200+		X	3 993 Kč
AVR300+	150	X	6 194 Kč
AVR500+		X	11 234 Kč



PŘÍRUBA

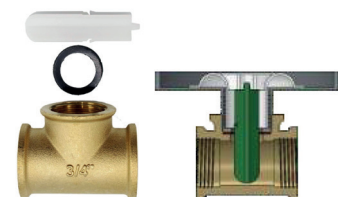


PŘÍRUBA HORNÍ



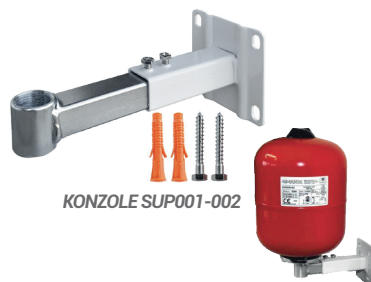
VENTILEK

Protipříruby	Materiál	Průměr (mm)	Připojení DN	Cena bez DPH
Příruba 95-3/4-P	pozink	95	3/4"	193 Kč
Příruba 95-1-P			1"	193 Kč
Příruba 145-3/4-P		145	3/4"	295 Kč
Příruba 145-1-P			1"	295 Kč
Příruba 95-3/4-N	nerez	95	3/4"	648 Kč
Příruba 145-3/4-N			145	3/4"
Příruba 145-1-N		1"		922 Kč
Příruba 260-5/4-N	lakovaná	260	1 1/4"	4 320 Kč
Příruba 260-5/4-L				1 555 Kč



PROPLACHOVÁ TVAROVKA

Horní příruby	Cena bez DPH
Příruba horní - pro nádoby 100-500 l, 3/4"- 1/2"	337 Kč
Příruba horní - pro nádoby 750-1500 l, 3/4"- 1/2"	880 Kč
Příruba horní - pro nádoby 2000-3000 l, 3/4"- 1/2"	1 156 Kč



KONZOLE SUP001-002



KONZOLE SUP011-012

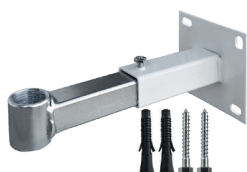
Příslušenství	Cena bez DPH
Ventilek	50 Kč
Patentovaná proplachová tvarovka 3/4"	666 Kč
Rychlospojka s odvzdušněním 3/4"	1 265 Kč

Montážní konzole	Cena bez DPH
Konzole SUP001 - 3/4"	512 Kč
Konzole SUP002 - 1"	569 Kč
Konzole SUP011 - 60-320 mm	309 Kč
Konzole SUP012 - 60-380 mm	353 Kč
Konzole SUP021 - konzole s přípojkami	1 205 Kč
Konzole M-SUP001 - 3/4", pro membránové nádoby	381 Kč
Konzole M-SUP002 - 1", pro membránové nádoby	509 Kč
Konzole M-SUP003 - pro membránové nádoby M-VA 8, 18, 24	392 Kč
Horní konzole pro čerpadlo - pro vertikální membránové nádoby M-VAV 80-100	409 Kč
Horní konzole pro čerpadlo - pro vertikální membránové nádoby M-VAV 100-450	409 Kč

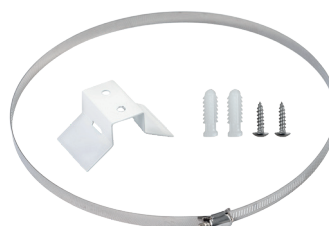


KONZOLE SUP021

- Připojení:
1. Nádoba
 2. Uzavírací ventil
 3. Manometr
 4. Pojistný ventil
 5. Odvzdušňovací ventil



KONZOLE M-SUP001-002 pro membránové nádoby



KONZOLE M-SUP003 pro membránové nádoby



Horní konzole pro čerpadlo pro vertikální membránové nádoby



Obchodní společnost Aquatrading s.r.o. působí na českém trhu již od roku 1998 a trvale se zabývá obchodem s renomovanými evropskými výrobci čerpací techniky.

Svou činnost začala firma v pronajatých prostorách v Uherském Ostrohu, budoucí vývoj však odhalil její potenciál a významným mezníkem v historii firmy bylo vybudování svého vlastního obchodního zázemí ve Veselí nad Moravou. Tato skutečnost přinesla firemním zákazníkům výrazné zlepšení v oblasti klientského servisu. Větší skladové prostory umožnily rozšířit škálu a množství nabízených položek i zároveň větší komplexnost a komfortnost doprovodných služeb. Ruku v ruce s rozšiřujícími se skladovými prostory i centrální servis dostal zásadních proměn a nyní disponuje pracovištěm na vysoce profesionální úrovni.

Dalším důležitým mezníkem v historii firmy byl vstup na trh se svými vlastními čerpadly značky Aquacup. Tento krok přispěl nejenom k rozšíření portfolia firmy, ale také k rostoucímu počtu zákazníků, vlastních zaměstnanců a samozřejmě tím i navýšení skladových zásob.

Již řadu let je firma Aquatrading, s.r.o. důležitým hráčem také na evropském trhu, kde si v mezidobí vybudovala síť regionálních prodejců.

Cílem naší práce je budování dobrých dlouhodobých vztahů s našimi obchodními partnery, snažit se jim pomáhat v jejich podnikání tak, aby byli spokojeni nejen oni, ale také jejich zákazníci. V rámci těchto obchodních vztahů chceme přinášet řešení jak standardní, tak specifická a to nejen v oblasti technické podpory, ale také například v oblasti logistiky.

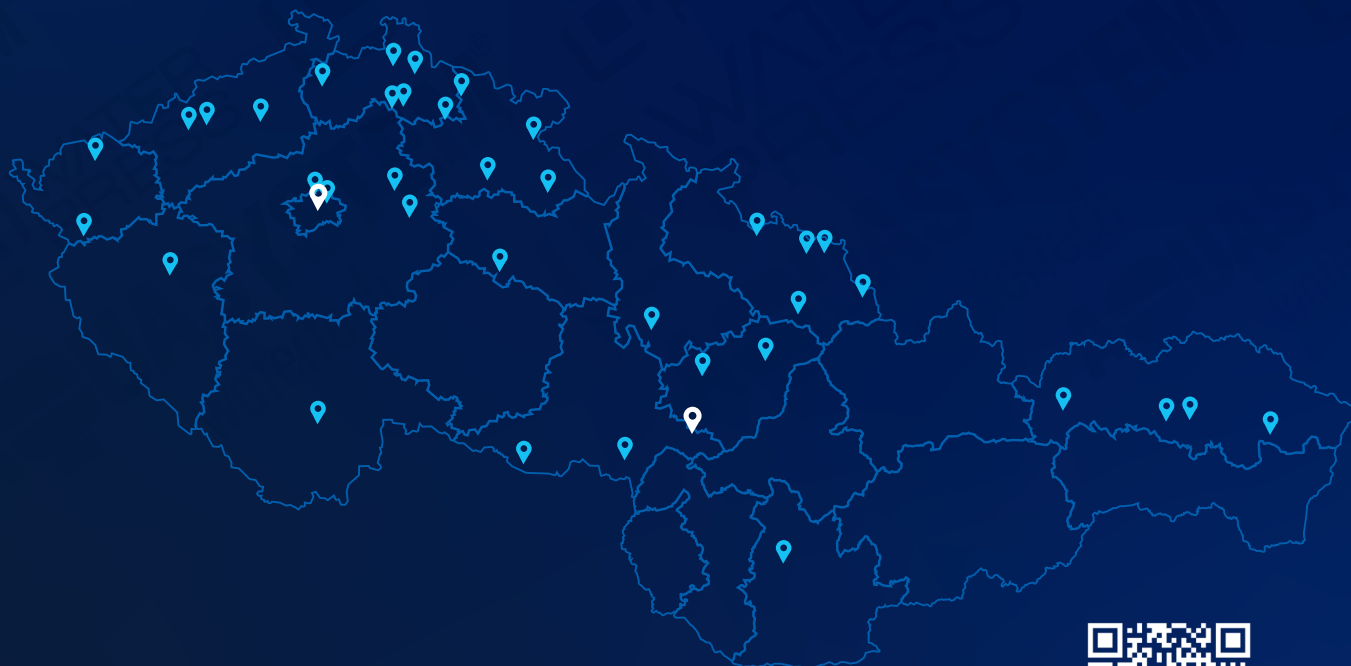
Chceme být spolehlivý, flexibilní a inovativní partner, který pomůže růstu Vaší prosperity!

Kolektiv firmy Aquatrading s.r.o.



Kollárova 969
698 01 Veselí nad Moravou
Telefon: +420 572 591 800
E-mail: aquatrading@aquatrading.cz

U Trati 3134/36a
100 00 Praha 10
Telefon: +420 286 584 883
E-mail: praha@aquatrading.cz



Kompletní seznam servisních partnerů naleznete na našich webových stránkách
www.aquatrading.cz/technicka-a-servisni-podpora.htm

