



Označení	Plovák z mědi		plovák z nerezavějící oceli	
			1.4571 (17 347)	1.4301 (17 240)
Zvláštnosti	měkce pájeno	pájeno na tvrdo – se zesilovacími drážkami pro horkou vodu	odolné proti neoxidačním kyselinám a médiím s obsahem chlóru	
Použití pro plovákový ventil	pájený spoj mimo vodní hladinu		RSV - VA	
Způsob upevnění	Upevnění stavěcím šroubem k plovákové tyči			

Údaje pro plovák z mědi

Pro plovákový ventil jmenovité světlosti	DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80
Pájení		měkce/tvrď	měkce/tvrď	měkce/tvrď	měkce/tvrď	měkce/tvrď	měkce/tvrď	měkce/tvrď	měkce/tvrď	měkce/tvrď
Číslo výrobku		801/811	802/812	803/813	804/814	805/815	806/816	807/817	808/818	809/819
Průměr	[mm]	120	150	175	200	225	250	300	350	400
Výška	[mm]	100	130	150	185	190	210	260	260	260
Hmotnost	[kg]	0,31/0,31	0,44/0,48	0,57/0,65	0,93/1,0	1,39/1,62	1,61/1,79	2,67/2,6	3,1/	4,5/

Údaje pro plovák z nerezavějící oceli

Pro plovákový ventil jmenovité světlosti	DN	15	20	25	32	40	50	65	-
Označení materiálu		4301/4571	4301/4571	4301/4571	4301/4571	4301/4571	4301/4571	4301/4571	4301/4571
Číslo výrobku		822/842	823/843	824/844	825/845	826/846	827/847	828/848	829/849
Průměr	[mm]	150	180	200	230	245	285	350	400
Výška	[mm]	140	150	200	180	245	285	260	260
Hmotnost	[kg]	0,42/0,48	0,54/0,64	0,87/0,93	1,0/1,08	1,8/1,71	2,2/2,2		

Označení materiálu je podle W.Nr.: 1.4301 odpovídá ČSN 17 240

1.4571 odpovídá ČSN 17 347

Návod pro volbu velikosti plováku v závislosti na přírodním tlaku je uveden v jednotlivých datových listech plovákových ventilů

1.0-12.95-Ke Změny vyhrazeny	JAN VOJNA-průmyslové armatury s.r.o. www.armatury-vojna.cz	Rubrika 60 List č. 55 Strana 1 z 1
---------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------