

Šroubení se svěrným kroužkem

pro vodu, z mosazi, určené k perfektnímu připevnění hadice

- hadicový spoj neobsahuje žádné volné prostory, čímž je optimální pro hygienické standardy
- při použití dbejte na přesné rozměry používaných hadic!
- vyhovuje normě DIN EN 14 424
- slouží k jednoduchému a kvalitnímu připevnění hadice

Max. prac. tlak	Teplota	Materiál	Médium	Závit	
PN 25 bar	+95 °C	mosaz MS 58	voda	ISO 228	10




Šroubení s vnějším závitem a svěrným kroužkem

Obj. č.	Pro hadici	Závit	DN	SW	h	Hmotnost (g)
GSA12-13	13 × 3,0-3,8 mm	G 1/2"	10	22	52	92
GSA34-19	19 × 3,8-4,2 mm	G 3/4"	17	32	53,5	143
GSA10-25	25 × 4,4-5,0 mm	G 1"	22	36	58,5	252

Zpětné ventily a ventily se sacím filtrem

pro vodu a vzduch, z mosazi

- perfektní uzavření i při nízkém tlaku díky nitrilovému těsnění
- posuvné těleso s dvojnásobným vedením
- určeno zejména pro vodu v oblastech instalatérství a průmyslu

Max. prac. tlak	Teplota	Tělo	Pružina	Otvírací tlak	Filtr	Závit	
PN 16 bar	+100 °C	mosaz MS 58	nerezová ocel	cca 0,02 bar	nerez. ocel/nylon	ISO 228	1



Zpětné ventily s vnitřními závity

Obj. č.	Závit	h	b	Hmotnost (g)
RSV14	G 1/4"	45	28,5	105
RSV38	G 3/8"	45	28,5	93
RSV12	G 1/2"	47,5	30	100
RSV34	G 3/4"	53	37	159
RSV10	G 1"	59	44,5	239
RSV54	G 1 1/4"	66	56	348
RSV15	G 1 1/2"	71	62,5	450
RSV20	G 2"	80	78,5	730



Zpětné ventily – vstupní strana sací filtr, výstupní strana vnitřní závit

Obj. č.	Závit	h	b	Hmotnost (g)
FVMF38	G 3/8"	89	28,5	90
FVMF12	G 1/2"	90	29,5	110
FVMF34	G 3/4"	101	37	165
FVMF10	G 1"	115	44,5	245
FVMF54*	G 1 1/4"	126	56	390
FVMF15*	G 1 1/2"	140	63	500
FVMF20*	G 2"	165	78	800

* pracovní tlak pouze 10 bar

související zboží:

PVC hadice
str. 476



Přyzové hadice
str. 480



Hadicové spony
str. 535



Lisovací prstýnky
str. 547

