

Bajonetové spojky GEKA

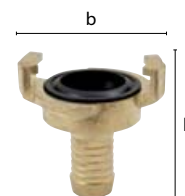
pro vodu, provedení PN 10 bar

- celosvětově rozšířený systém pro snadné spojování vodních hadic, základní verze s pracovním tlakem PN 10 bar
- určeno zejména pro rozvody vody a čerpací techniku v průmyslu, řemeslnictví a zemědělství

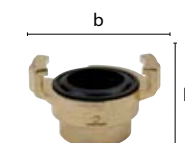
**VÝHODNÁ
CENA!**

Max. prac. tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Médium	Závit	Bajonet	
PN 10 bar	+95 °C	mosaz MS 58	NBR	voda	ISO 228	40 mm	10

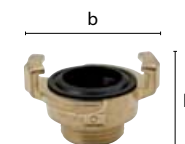
Bajonetové spojky s trnem na hadici						
	Obj.č.	Trn na hadici	DN	b	h	Hmotnost (g)
•	GSKN10	10 mm	7,5	53,5	50	93
•	GSKN13	13 mm	10	53,5	50	94
•	GSKN16	16 mm	13,5	53,5	54	102
•	GSKN19	19 mm	17	53,5	54	102
•	GSKN25	25 mm	21,5	53,5	60	123
•	GSKN32	32 mm	28	53,5	70	176
•	GSKN38	38 mm	34	53,5	73	183



Bajonetové spojky s vnitřním závitem						
	Obj.č.	Závit	DN	b	h	Hmotnost (g)
•	GKIN38	G 3/8"	11	53,5	31	80
•	GKIN12	G 1/2"	14	53,5	31	94
•	GKIN34	G 3/4"	19	53,5	32	96
•	GKIN10	G 1"	23	53,5	33	100
•	GKIN54	G 1 1/4"	23	53,5	38	114
•	GKIN15	G 1 1/2"	23	53,5	39	135



Bajonetové spojky s vnějším závitem						
	Obj.č.	Závit	DN	b	h	Hmotnost (g)
•	GKAN38	G 3/8"	11,5	53,5	32	83
•	GKAN12	G 1/2"	15	53,5	32	88
•	GKAN34	G 3/4"	20	53,5	32	90
•	GKAN10	G 1"	23	53,5	32	92
•	GKAN54	G 1 1/4"	23	53,5	36	101
•	GKAN15	G 1 1/2"	23	53,5	36	135



Zaslepovací spojky					
	Obj.č.	Provedení	b	h	Hmotnost (g)
•	GKON	bez řetízku	53,5	37	103



Originální těsnění pro bajonetové spojky GEKA								
	Obj.č.	Materiál	Barva	Tvrdost A	i	a	h	Hmotnost (g)
•	GKORN	NBR	černá	65°	20,5	33,5	10,8	4



související zboží:

Kohouty
str. 426



Manometry
str. 493



Těsnění závitů
str. 81



Šroubení
str. 279

