

Montážní objímka s bajonetovým rychlouzávěrem



Membránový zpětný ventil s bajonetovým rychlouzávěrem



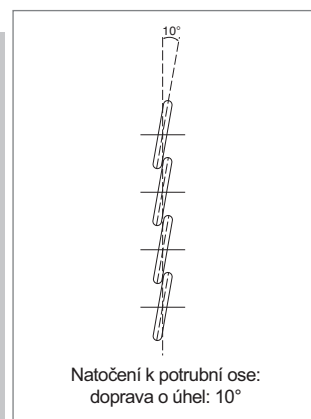
Bajonetový návarek
Natočení k ose trubky:
směr: vpravo, úhel: 10°



Filtrační sítko s těsněním vhodným pro bajonetovou rychlouzavírací matici 065. 202

Pro sérii	Objednací číslo				Šrouby (materiál)	Ø trubky	D Ø [mm]	Otevírací tlak [bar]	Uzavírací tlak [bar]	Rozměry [mm]						Hmotnost	
	typ	číslo materiálu								kód							
		51	53	5E							56	H ₁	H ₂	B _R Ø	B ₁		B ₂
302 bajonet 422 bajonet / 2TR 468 / 652 / 679 / 684	090. 003	○	○	○	-	KA	1,4305	1/2" 20-22,0	-	-	49,5	16,5	6,2	21,2	23,8	18,5	22g
	090. 013	○	○	○	-	KA		3/4" 25-27,5	-	-	52,5	17,5	7,8	24,5	26,5	22,0	26g
	090. 023	○	○	○	-	KA		1" 32-34,5	-	-	57,0	21,0	10,8	30,0	31,0	22,0	32g
302 bajonet 422 bajonet 2TR / 468 / 652 / 679 / 684	065. 272	-	-	-	○	KH	1,4305	1/2" 20-22,0	0,8	0,6	59	84	6,0				48g
	065. 272	-	-	-	○	KL		3/4" 25-27,5	0,8	0,6	66	90	9,6				53g

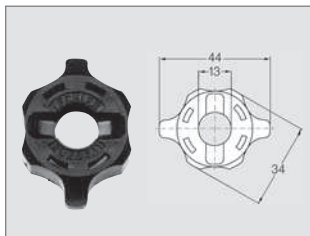
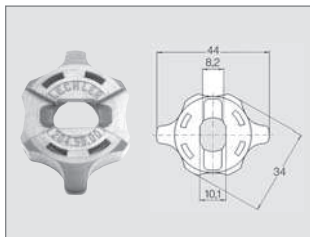
Pro sérii	Objednací číslo	Materiál	Rozměry [mm]	
			L	R
302 bajonet 422 bajonet 2TR / 468 / 652 / 679 / 684	095. 016. 50. 08. 05	PVC	25	16
	095. 016. 53. 08. 05	PP	25	16



Pro velikost trysky	Objednací číslo		Velikost ok [mm]	Barva	Rozměry [mm]				Hmotnost
	typ	číslo mat.			H ₁	H ₂	D ₁	D ₂	
		7J							
xxx.32x-xxx.44x	065.268	○	0,25	rot	21,5	2,5	18,0	11,0	2 g
xxx.48x-xxx.56x	065.269	○	0,65	gelb	21,5	2,5	18,0	11,0	2 g



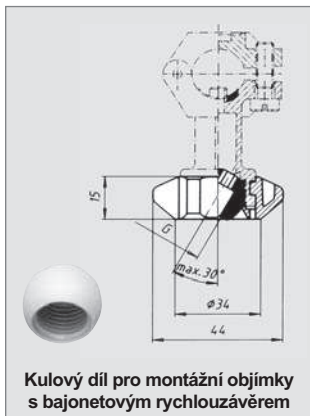
Bajonetové rychlouzavírací matice
vč. těsnění 065. 242. 73 (materiál: pryž)



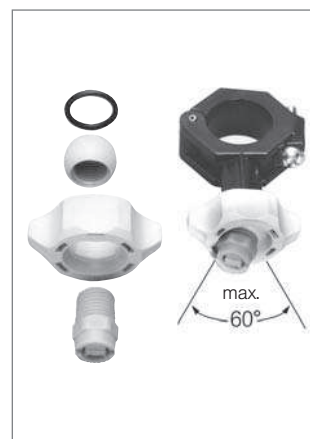
Pro sérii	Objednací číslo	Materiál	Barva
	652 / 679	065. 202. 56. 00	POM
065. 202. 53. 00		poypropylen	šedá
065. 202. 5E. 00		PVDF	modrá
2TR / 468 / 684	065. 202. 56. 11	POM	černá
	065. 202. 53. 11	poypropylen	šedá

Kulový kloub pro bajonetový rychlouzávěr

Cenově výhodný systém s kulovým kloubem pro trysky se závitem 1/8" a 1/4".



Pro sérii	Objednací číslo			Barva
	typ	číslo mat.	kód	
		5E	PVDF	
Všechny trysky s vnějším závitem 1/8" popř. 1/4"	092. 150	●	AB AD	modrá



Pro sérii	Objednací číslo	Materiál	Barva
Pro kulový díl	092. 150. 5E. 00	PVDF	modrá

Tlakové / teplotní rozsahy

T	P _{max}
65 °C	10 bar
80 °C	8 bar
100 °C	4 bar