

## 2-dielny guľový kohút s ISO prírubou, mosadzný

**Model: BAV-211-T-BR**



**Dimenzia:** DN15 až DN50 (1/2" až 2")

**Nominálny tlak:** PN40 (1/2" až 1 1/4"), PN25 (1 1/2" až 2")

**Pripojenie:** Závitové podľa ISO 7/1 (BSP)

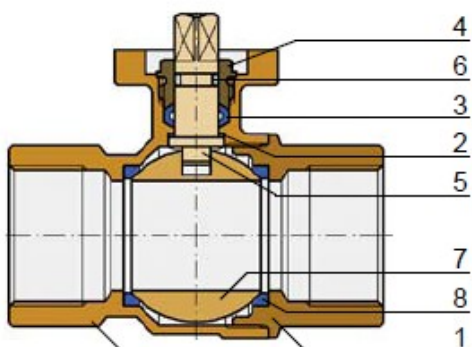
**Teplota:** 0°C + 150°C

**Materiál:** Poniklovaná mosadz

**Ovládanie:** Voľná hriadeľ, pneumatický alebo elektrický pohon

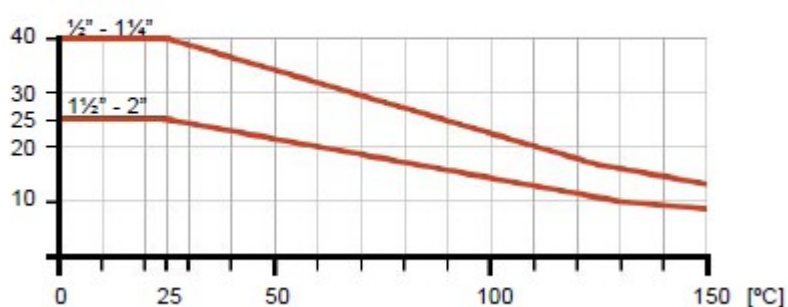
Príruba ISO 5211 pre pripojenie pneumatického alebo elektrického pohonu.

## Konštrukcia:



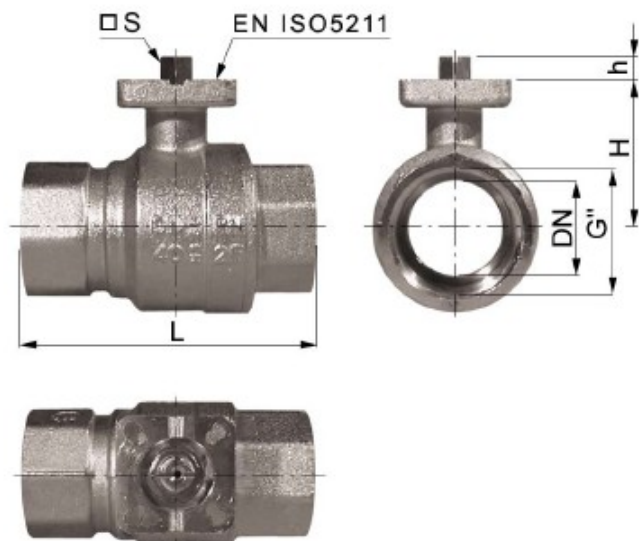
1	Teleso	Poniklovaná mosadz
2	Tesnenie	PTFE
3	Tesnenie hriadeľa	PTFE
4	Matice	Poniklovaná mosadz
5	Hriadeľ	Poniklovaná mosadz
6	O-kružok	Viton
7	Guľa	Poniklovaná mosadz
8	Sedlo	PTFE

### ● Diagram tlak / Teplota:



## Rozmery:

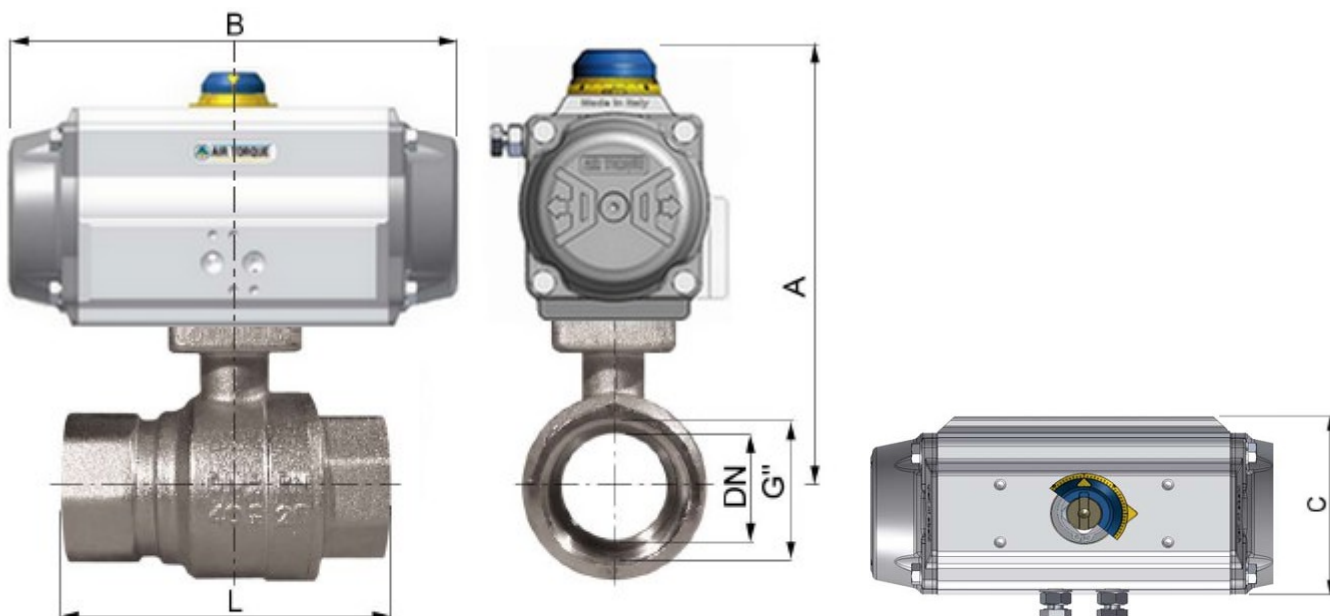
### S voľným hriadeľom



G	DN	PN	L	H	h	s	Príruba	kv	Váha
[\"	[mm]	[bar]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	ISO	[m <sup>3</sup> /h]	[kg]
1/2	15	40	75	38	9	9	F03	17	0,34
3/4	20	40	80	40,5	9	9	F03	41	0,46
1	25	40	90	44	9	9	F03	70	0,73
1 1/4	32	40	110	55	12	11	F04-F05	121	1,25
1 1/2	40	25	120	61,5	12	11	F04-F05	200	1,88
2	50	25	140	73	16	14	F05	292	3,10

## Rozmery:

### S pneumatickým pohonom



### Dvojčinný pohon

Typ pohonu	G" [°]	DN [mm]	PN [bar]	L [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Váha [kg]
AT051D	1/2	15	40	75	103	115	45	0,79
AT051D	3/4	20	40	80	106	115	45	0,91
AT051D	1	25	40	90	133	137	78,5	1,88
AT051D	1 1/4	32	40	110	144	137	78,5	2,40
AT051D	1 1/2	40	25	120	150,5	137	78,5	3,03
AT101D	2	50	25	140	178	154	91,5	4,80

### Jednočinný pohon

pohonu	[°]	[mm]	[bar]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
AT051S08	1/2	15	40	75	127	137	78,5	1,61
AT051S08	3/4	20	40	80	129,5	137	78,5	1,73
AT051S08	1	25	40	90	133	137	78,5	2,00
AT101S10	1 1/4	32	40	110	160	154	91,5	3,15
AT101S10	1 1/2	40	25	120	165,5	154	91,5	3,79
AT201S08	2	50	25	140	195	204	105	6,40