



Dopyt

## GUĽOVÝ VENTIL, DVOJCESTNÝ, NEREZOVÁ OCEĽ

Séria A26

A260006  
Guľový ventil G1/4

- Teplota -20°C až 160°C
- Tlak max. 69 bar
- Nerezová oceľ
- Pre agresívne médiá

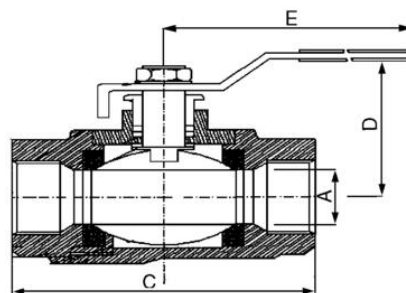
### POPIS PRODUKTU

Dvojcestný guľový ventil z nerezovej ocele. Ventil je určený pre agresívne médiá a môže byť použitý v chemickom, petrochemickom a potravinárskom priemysle ale aj v bežných priemyselných aplikáciách.

## ŠPECIFIKÁCIA

<b>Materiál tela</b>	Nerezová oceľ, Nerezová oceľ 316L
<b>Materiál tesnenia</b>	PTFE
<b>Pracovný tlak max.</b>	69 bar
<b>Prevádzková teplota max.</b>	160 °C
<b>Prevádzková teplota min.</b>	-20 °C
<b>Procesné pripojenie</b>	G1/4

Pripojení	A (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Váha (kg)
1/4"	11,5	55	50	100	0,23
3/8"	12,5	55	50	100	0,23
1/2"	15	65	60	130	0,36
3/4"	20	72	64	130	0,5
1"	25	84	71	165	0,82
1 1/4"	32	94	78	165	1,2
1 1/2"	38	110	86	190	1,9
2"	50	126	95	190	2,83
2 1/2"	65	160,6	130	250	6,59
3"	80	178	148	250	9,28



Pripojení	A (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Váha (kg)
1/4"	11,5	55	50	100	0,23
3/8"	12,5	55	50	100	0,23
1/2"	15	65	60	130	0,36
3/4"	20	72	64	130	0,5
1"	25	84	71	165	0,82
1 1/4"	32	94	78	165	1,2
1 1/2"	38	110	86	190	1,9
2"	50	126	95	190	2,83
2 1/2"	65	160,6	130	250	6,59
3"	80	178	148	250	9,28

