

## ZAWÓR KULOWY DO GAZU ZE ŚRUBUNKIEM



**Zastosowanie:**  
Do instalacji gazowych.

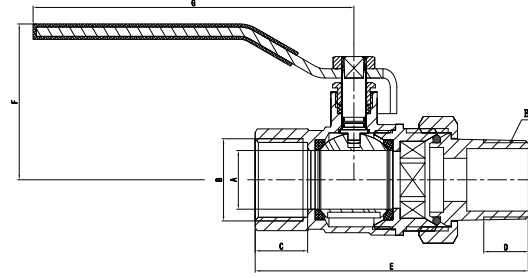
**Dane techniczne:**  
Max. ciśnienie robocze: **2 MPa**  
Temperatura robocza: **-20°C +60°C**  
Pozycja montażowa: **dowolna**

**Zgodne z:**  
PN-EN 331

**Dokument odniesienia:**  
Deklaracja Właściwości Użytkowych

**Zestawienie Materiałowe:**  
Korpus, kula, trzpień, wkrętka: Mosiądz  
Uszczelnienie kuli: Teflon  
Uszczelnienie trzpienia: NBR  
Uchwyt: Stal

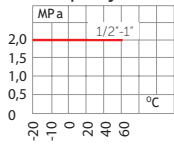
**Uwagi:**  
- elementy wykonane z półfabrykatów kutych matrycowo oraz z pręta  
- gwinty rurowe Rp wg PN-EN 10226-1:2006



ZAWORY KULOWE  
DO GAZU



Zakres pracy:



Rozmiar	A	B	C	D	E	F	G
1/2"	Ø14	1/2"	16	14	78	42	53
3/4"	Ø19	3/4"	16	14	89	45	53
1"	Ø24	1"	19	15	103	54	65

EAN	Kod	Rozmiar
5907732020229	KG015041.8042G	1/2"
5907732020236	KG020041.8042G	3/4"
5907732020243	KG025041.8042G	1"