



SYMBOL ZAKŁADOWY

## KG2

NAZWA PRODUKTU

Zawór kulowy gazowy GW-GW typ G61

ZDJĘCIE GŁÓWNE



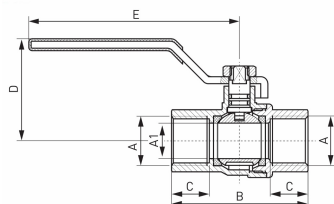
IKONY



CECHY PRODUKTU

- Rodzaj przyłączenia: nakrętno-nakrętny
- Rodzaj uchwyty: dźwignia
- Materiał korpusu/materiał wykonania: mosiądz
- Materiał kuli: mosiądz
- Materiał uszczelnień kuli: PTFE
- Materiał uszczelnień trzpienia: podwójny o-ring NBR70
- Media: gaz
- Ciśnienie nominalne [bar]: MOP5 (5 bar)
- Temperatura robocza [°C]: T2 (-20°C do 60°C)
- Kod kreskowy: \*W opakowanie z kodem kreskowym umożliwiającym sprzedaż detaliczną \*E produkt na eurozawieszce z kodem kreskowym umożliwiającym sprzedaż detaliczną

RYSUNEK TECHNICZNY



SPECYFIKACJA

- DN: 20
- Wymiar A: Rp 3/4
- Wymiar A1: 20
- Wymiar B: 67
- Wymiar C: 17
- Wymiar D: 47
- Wymiar E: 89
- Przyłącze: 3/4"