



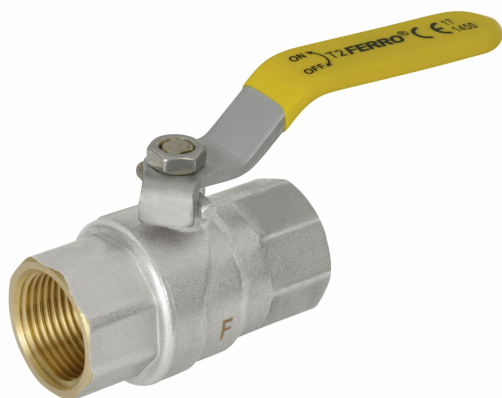
SYMBOL ZAKŁADOWY

KG N6

NAZWA PRODUKTU

Zawór kulowy gazowy GW-GW typ G61

ZDJĘCIE GŁÓWNE



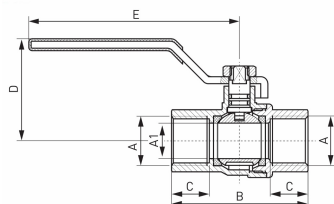
IKONY



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: 50
- Wymiar A: Rp 2
- Wymiar A1: 47.5
- Wymiar B: 126
- Wymiar C: 27.5
- Wymiar D: 89.5
- Wymiar E: 159.5
- Przyłącze: 1 1/4"