



SYMBOL ZAKŁADOWY

KGS2

NAZWA PRODUKTU

Zawór kulowy gazowy GW-GW typ G18

ZDJĘCIE GŁÓWNE



IKONY

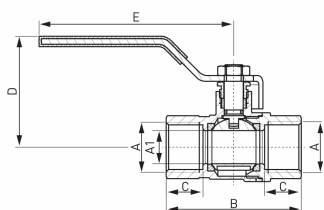
CECHY PRODUKTU



- Rodzaj przyłączenia: nakrętno-nakrętny
- Dławkik: tak
- Rodzaj uchwyty: dźwignia
- Materiał korpusu/materiał wykonania: mosiądz
- Materiał kuli: mosiądz
- Materiał uszczelnień kuli: PTFE
- Materiał uszczelnień trzpienia: PTFE i 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

RYSUNEK TECHNICZNY

SPECYFIKACJA



- DN: 20
- Wymiar A: Rp 3/4
- Wymiar A1: 19
- Wymiar B: 64
- Wymiar C: 17.3
- Wymiar D: 48.5
- Wymiar E: 104
- Przyłącze: 3/4"