

**ZAWÓR KULOWY, GWINT
WEWNĘTRZNY, ZE WSPORNIKIEM**

Seria 6 000

6490 1/4-1/4
Zawór Kulowy G1/4

- Kompaktowa konstrukcja z dużym przepływem
- Korpus z niklowanego mosiądzu z połączeniem mocującym
- Uszczelnienie z Nitrilu
- Zakres ciśnienia do 20 bar

**OPIS PRODUKTU**

Zawór kulowy, nadający się do pracy w ograniczonej przestrzeni roboczej.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Kształt korpusu	I
Material Handle	Poliamid
Materiał korpusu	Mosiądz niklowany
Materiał kuli	Stal
Materiał o-ringu	NBR
Materials Spindle	Mosiądz niklowany
Materials Terminal To Handle	Mosiądz niklowany
Max. temperatura pracy	80 °C
Max. zakresu ciśnienia	20 bar
Min. temperatura pracy	-20 °C
Min. zakresu ciśnienia	-0,99 bar
Podłączenie	G1/4
Rodzaj gwintu	Cylindryczny
Wielkość opakowania	10 szt