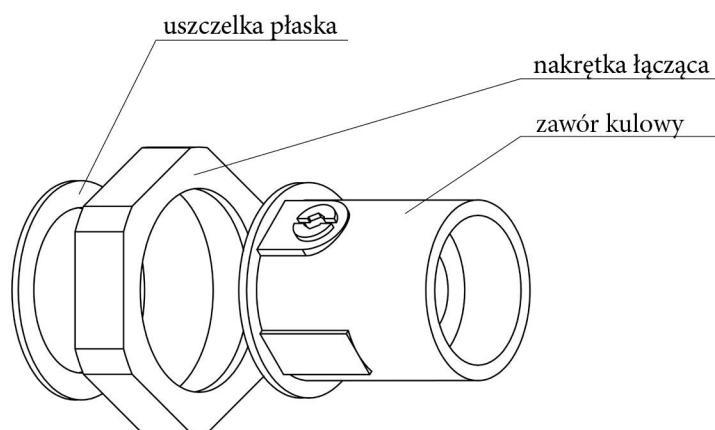


WITA - zawór kulowy odcinający z nakrętką łączącą

Charakterystyka produktu

Mosiężne zawory kulowe odcinające dostarczane są w komplecie (2 sztuki) z nakrętką łączącą i uszczelką. Zawory kulowe odcinające znakomicie nadają się do odcinania przepływu medium w pompach instalacji grzewczych oraz systemów solarnych.



Dane techniczne

Materiał korpusu	mosiądz CW617N
Materiał kuli	mosiądz CW617N chromowany
Materiał uszczelki	PTFE / NBR
Zakres temperatur	+5°C - +110°C
Max. ciśnienie robocze	10 bar
Medium w systemie	woda grzewcza zgodnie z wymaganiami normy VDI 2035 mieszanina woda/glikol 1:1
Dostępne opcje	1) zawór kulowy odcinający z gwintem wewnętrznym 1" z nakrętką łączącą 1½" i uszczelką płaską 2) zawór kulowy odcinający z gwintem wewnętrznym 1 ¼" z nakrętką łączącą 2" i uszczelką płaską