



## Minizawór kulowy z GW BSP, typ 4010

Uniwersalny zawór kulowy typ 4010 przeznaczony do instalacji przemysłowych. Może być stosowany do powietrza, gazów, wody, chemikaliów, produktów petrochemicznych, itp., uwzględniając odporność chemiczną materiału zaworu i uszczelnienia. Spełnia wymogi dyrektywy PED 2014/68/UE. Maksymalne ciśnienie robocze stałe w pełnym zakresie temperatur pracy. Materiał korpusu: mosiądz niklowany. Materiał kuli: mosiądz chromowany. Materiał dźwigni: aluminium. Uszczelnienie kuli: PTFE. Uszczelnienie trzpienia: NBR. Przyłącze: GW BSP. Temp. pracy: od -10°C do +90°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Zawór kulowy typ 4010 GW/GW BSP 1/4"</b> Indeks: RV-4010-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 19,23 zł (23,65 zł) +10szt 16,54 zł (20,34 zł)
<b>Zawór kulowy typ 4010 GW/GW BSP 3/8"</b> Indeks: RV-4010-10	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 18,56 zł (22,83 zł) +10szt 15,97 zł (19,64 zł)
<b>Zawór kulowy typ 4010 GW/GW BSP 1/2"</b> Indeks: RV-4010-13	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 23,37 zł (28,75 zł) +10szt 20,10 zł (24,72 zł)
<b>Zawór kulowy typ 4010 GW/GW BSP 3/4"</b> Indeks: RV-4010-19	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 2-4 dni	+1szt 35,79 zł (44,02 zł) +10szt 30,78 zł (37,86 zł)