



Zawór zwrotny nierdzewny z GW BSP, typ 2050

Uniwersalny zawór zwrotny typ 2050 przeznaczony do zabezpieczania instalacji przed strumieniem powrotnym czynnika roboczego. Może być stosowany do powietrza, gazów, wody, chemikaliów, produktów petrochemicznych, itp., uwzględniając odporność chemiczną materiału zaworu. Zawór musi być montowany zgodnie z kierunkiem przepływu czynnika wskazanym na korpusie. Ciśnienie robocze uzależnione jest od temperatury pracy. Materiał korpusu: staliwo nierdzewne CF8M. Materiał sprężyny: stal AISI 304. Przepustnica: stal AISI 316. Uszczelnienie: PTFE. Przyłącze: GW BSP. Temperatura pracy: od -20°C do +200°C. Ciśnienie robocze: do 13 bar (+200°C), do 50 bar (+40°C).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zawór zwrotny z GW 1/4" BSP, AISI 316 Indeks: HT-2050-08	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 162,70 zł(200,12 zł) +10szt 127,33 zł(156,62 zł)
Zawór zwrotny z GW 3/8" BSP, AISI 316 Indeks: HT-2050-10	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 162,70 zł(200,12 zł) +10szt 127,33 zł(156,62 zł)
Zawór zwrotny z GW 1/2" BSP, AISI 316 Indeks: HT-2050-15	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 165,22 zł(203,22 zł) +10szt 129,30 zł(159,04 zł)
Zawór zwrotny z GW 3/4" BSP, AISI 316 Indeks: HT-2050-20	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 203,64 zł(250,48 zł) +10szt 159,37 zł(196,03 zł)
Zawór zwrotny z GW 1" BSP, AISI 316 Indeks: HT-2050-25	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 327,12 zł(402,36 zł) +10szt 256,01 zł(314,89 zł)
Zawór zwrotny z GW 1.1/4" BSP, AISI 316 Indeks: HT-2050-32	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 246,94 zł(303,74 zł)
Zawór zwrotny z GW 1.1/2" BSP, AISI 316 Indeks: HT-2050-40	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 529,16 zł(650,87 zł) +10szt 414,13 zł(509,38 zł)
Zawór zwrotny z GW 2" BSP, AISI 316 Indeks: HT-2050-50	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 802,05 zł(986,52 zł) +10szt 627,69 zł(772,06 zł)