



Wytrzymały, kompaktowy, jednoczęściowy, mosiężny zawór kulowy typ 6310 / 6400 / 6410

Profesjonalny, jednoczęściowy minizawór kulowy odcinający produkcji europejskiej, z korpusem wykonanym z odlewu mosiężnego, z dźwignią prostą tworzywową (z wymienną plakietką w kolorach: standardowo czerwony; dostępny żółty, niebieski, zielony, biały), przeznaczony do instalacji przemysłowych. Może być stosowany do powietrza, gazów neutralnych, wody, chemikaliów, produktów petrochemicznych, itp., wolnych od zanieczyszczeń stałych, zgodnych z odpornością chemiczną materiałów zaworu. Posiada zabezpieczenie trzpienia przed wydmuchem. Spełnia wymogi dyrektywy ciśnieniowej PED 2014/68/UE, w zakresie dobrej praktyki inżynierskiej (SEP), zgodnie z art. 4 ust. 3. Zgodny z dyrektywą materiałową RoHS 2011/65/UE i rozporządzeniem REACH 1907/2006, nie zawiera silikonów. Dostępne wersje tych zaworów z uszczelnieniem trzpienia z vitonu: PTFE / FKM (temperatura pracy zaworu: $-15^{\circ}\text{C} \div +130^{\circ}\text{C}$) oraz na specjalne zamówienie wersje PTFE / EPDM ($-40^{\circ}\text{C} \div +130^{\circ}\text{C}$) i PTFE / HNBR ($-30^{\circ}\text{C} \div +130^{\circ}\text{C}$). Ciśnienie robocze tych wersji uzależnione jest od temperatury pracy. Podana minimalna temperatura pracy dotyczy zaworu opróżnionego z cieczy zamarzającej. Może pracować na podciśnieniu: $-0,99$ bar. Q – przepływ powietrza przy ciśnieniu wejściowym 6 bar i spadku ciśnienia $\Delta p=1$ bar, wyrażony w litrach pod ciśnieniem atmosferycznym [NI]; Kv - współczynnik przepływu zaworu wyrażony w jednostkach metrycznych (przepływ wody w m³ na godzinę przy spadku ciśnienia $\Delta p=1$ bar). Materiał korpusu: mosiądz niklowany. Materiał kuli: mosiądz chromowany. Materiał dźwigni: poliamid (PA 66). Uszczelnienie kuli: PTFE. Uszczelnienie trzpienia: NBR. Przyłącze: gwint BSP (ISO 228-1) / gwint BSP i BSPT (ISO 7-1). Temperatura pracy: od -20°C do $+80^{\circ}\text{C}$.

| Produkt | Dostępność | Wysyłka | Cena netto (brutto) |
|--|-----------------------------|------------------|---|
| Minizawór kulowy typ 6310 GZ 1/8" BSPT/GW BSP 1/8", mosiądz Indeks: AI-6310-02 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 28,62 zł (35,20 zł) +10szt 20,61 zł (25,35 zł) |
| Minizawór kulowy typ 6310 GZ 1/4" BSPT/GW BSP 1/4", mosiądz Indeks: AI-6310-04 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 29,87 zł (36,74 zł) +10szt 21,51 zł (26,46 zł) |
| Minizawór kulowy typ 6310 GZ 3/8" BSPT/GW BSP 3/8", mosiądz Indeks: AI-6310-06 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 30,91 zł (38,02 zł) +10szt 22,25 zł (27,37 zł) |
| Minizawór kulowy typ 6310 GZ 1/2" BSPT/GW BSP 1/2", mosiądz Indeks: AI-6310-08 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1szt 44,63 zł (54,89 zł) +10szt 32,13 zł (39,52 zł) |
| Minizawór kulowy typ 6310 GZ 3/4" BSPT/GW BSP 3/4", mosiądz Indeks: AI-6310-12 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 62,72 zł (77,15 zł) +10szt 45,16 zł (55,55 zł) |