



## Zawór kulowy trójdrożny z przyłączem metrycznym LET-LOK®, stal nierdzewna, H-6800

Wysokiej jakości wysokociśnieniowy zawór kulowy trójdrożny przełączający z dolnym wejściem (tylko przełączanie, bez odcięcia) przeznaczony do armatury precyzyjnej (instrumentation) dla przemysłu chemicznego, petrochemicznego, farmaceutycznego, energetyki, inżynierii procesowej - do cieczy i do gazów. Przeznaczony do montażu przewodowego lub panelowego. Zawór charakteryzuje się wysoką szczelnością zamknięcia, dużą trwałością i niskim momentem obrotowym. Każdy zawór jest testowany ciśnieniowo azotem. Certyfikowany wg ISO 15848-1:2006 (E). Dostępne zawory z napędem pneumatycznym. Występuje w dwóch wersjach ciśnieniowych: o maksymalnym ciśnieniu roboczym odpowiednio 206 bar oraz 413 bar. Materiał korpusu: stal AISI 316 (ASTM A351 CF8M, odlew) - dla wersji 206 bar; stali AISI 316 (ASTM A-276, odkuwka) - dla wersji 413 bar. Dla wersji niskociśnieniowej (206 bar) dostępne jest wykonanie z mosiądzu. Materiał kuli: stal AISI 316. Materiał dźwigni: nylon, wkład z mosiądzu; dźwignia zaworu standardowo w kolorze czarnym (dostępne inne kolory, dźwignia metalowa, dźwignia z kłódką ISLT). Uszczelnienie kuli i trzpienia: modyfikowany PTFE (opcja PCTFE, PEEK). Ciśnienie robocze (zależna od temperatury / materiału uszczelnienia - patrz wykres): do 206 bar (modyfikowany PTFE). Temperatura pracy (zależna od materiału uszczelnienia - patrz wykres): od -34°C do +210°C (modyfikowany PTFE). Przyłącze: metryczne LET-LOK®. UWAGI! Zawory kulowe zaprojektowane są do pracy w pozycji całkowicie otwartej lub całkowicie zamkniętej. Zawory posiadają fabrycznie wyregulowane uszczelnienie dławicy dla ciśnienia 70 bar. Ze względu na zróżnicowane warunki pracy, może być wymagana okresowa regulacja uszczelnienia za pomocą śruby uszczelnienia trzpienia (po demontażu dźwigni). Zalecana jest wstępna regulacja przed uruchomieniem instalacji poprzez dokręcenie śruby uszczelnienia o 1/8 do 1/4 obrotu.

| Produkt  | Dostępność    | Wysyłka          | Cena netto (brutto)  |
|--|---------------|------------------|--|
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 3 mm, uszcz. PEEK, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-03-AST      | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 885,01 zł(1 088,56 zł)<br>+3szt 786,67 zł(967,60 zł)       |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 3 mm, uszcz. mod. PTFE, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-03-PST | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 590,00 zł(725,70 zł)<br>+3szt 524,45 zł(645,07 zł)         |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 6 mm, uszcz. PEEK, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-06-AST      | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 1 115,81 zł(1 372,45 zł)<br>+3szt 991,83 zł(1 219,95 zł)   |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 6 mm, uszcz. PCTFE, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-06-CST     | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 1 026,59 zł(1 262,71 zł)<br>+3szt 912,53 zł(1 122,41 zł)   |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 6 mm, uszcz. mod. PTFE, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-06-PST | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 743,93 zł(915,03 zł)<br>+3szt 661,27 zł(813,36 zł)         |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 8 mm, uszcz. PEEK, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-08-AST      | Na zapytanie  | Po potwierdzeniu | Cena na zapytanie  |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 8 mm, uszcz. PCTFE, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-08-CST     | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 1 269,17 zł(1 561,08 zł)<br>+3szt 1 128,15 zł(1 387,62 zł) |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 8 mm, uszcz. mod. PTFE, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-08-PST | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 919,71 zł(1 131,24 zł)<br>+3szt 817,52 zł(1 005,55 zł)     |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 10 mm, uszcz. PEEK, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-10-AST     | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 1 341,58 zł(1 650,14 zł)<br>+3szt 1 192,51 zł(1 466,79 zł) |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 10 mm, uszcz. PCTFE, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-10-CST    | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 1 234,24 zł(1 518,12 zł)<br>+3szt 1 097,10 zł(1 349,43 zł) |

|   |               |                  |  |
|---|---------------|------------------|--|
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 10 mm, uszcz. mod. PTFE, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-10-PST | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 894,40 zł(1 100,11 zł)<br>+3szt 795,03 zł(977,89 zł)       |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 12 mm, uszcz. PEEK, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-12-AST      | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 2 521,81 zł(3 101,83 zł)<br>+3szt 2 241,61 zł(2 757,18 zł) |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 12 mm, uszcz. PCTFE, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-12-CST     | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 2 320,16 zł(2 853,80 zł)<br>+3szt 2 062,37 zł(2 536,72 zł) |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 12 mm, uszcz. mod. PTFE, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-12-PST | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 1 681,30 zł(2 068,00 zł)<br>+3szt 1 494,49 zł(1 838,22 zł) |
| <b>Zawór kulowy 3 x LL 18 mm, uszcz. mod. PTFE, SS</b><br>Indeks: HM-H6800-SS-LM-18-PST | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 1 812,30 zł(2 229,13 zł)<br>+3szt 1 610,94 zł(1 981,46 zł) |