



Szybkozłącze hydrauliczne z zaworem, wtyk z GW BSP, TEMA STANDARD

Wtyk szybkozłącza TEMA STANDARD (NORDIC RANGE) z zaworem odcinającym oraz gwintem wewnętrznym BSP i NPT. Przeznaczone do ciężkich warunków pracy. Zastosowanie: hydraulika siłowa (olej hydrauliczny), przemysłowe (woda, para, paliwa i oleje, gazy i chemikalia). Materiał: mosiądz chromowany do rozmiaru 1", stal ocynkowana powyżej 1". Ciśnienie robocze: do 450 bar (w zależności od średnicy). Współczynnik bezpieczeństwa 4:1. Uszczelnienie: viton lub NBR. Temperatura pracy: od -30°C do +100°C (dla NBR), od -15°C do +200°C (dla viton). Przepływ został podany dla spadku ciśnienia 3 bary.

| Produkt | Dostępność | Wysyłka | Cena netto (brutto) |
|---|-----------------------------|------------------|--|
| Wtyk z GW 1/8" BSP, uszcz. nityl, z zaworem Indeks: TA-H-2320 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1szt 80,16 zł (98,60 zł) +10szt 70,73 zł (87,00 zł) |
| Wtyk z GW 1/8" BSP, uszcz. Viton, z zaworem Indeks: TA-H-2320V | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 91,49 zł (112,53 zł) +10szt 80,73 zł (99,30 zł) |
| Wtyk z GW 1/4" BSP, uszcz. nityl, z zaworem Indeks: TA-H-2520 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1szt 91,31 zł (112,31 zł) +10szt 80,57 zł (99,10 zł) |
| Wtyk z GW 1/4" BSP, uszcz. Viton, z zaworem Indeks: TA-H-2520V | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1szt 60,06 zł (73,87 zł) |
| Wtyk z GW 1/4" NPT, uszcz. nityl, z zaworem Indeks: TA-H-2520NPT | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 280,51 zł (345,03 zł) +10szt 247,51 zł (304,44 zł) |
| Wtyk z GW 3/8" BSP, uszcz. nityl, z zaworem Indeks: TA-H-3820 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1szt 110,30 zł (135,67 zł) +10szt 97,32 zł (119,70 zł) |
| Wtyk z GW 3/8" BSP, uszcz. Viton, z zaworem Indeks: TA-H-3820V | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 130,45 zł (160,45 zł) +10szt 115,10 zł (141,57 zł) |
| Wtyk z GW 3/8" NPT, uszcz. nityl, z zaworem Indeks: TA-H-3820NPT | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 137,11 zł (168,65 zł) +10szt 120,98 zł (148,81 zł) |
| Wtyk z GW 1/2" BSP, uszcz. nityl, z zaworem Indeks: TA-H-5020 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1szt 127,66 zł (157,02 zł) +10szt 112,64 zł (138,55 zł) |
| Wtyk z GW 1/2" BSP, uszcz. Viton, z zaworem Indeks: TA-H-5020V | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 141,51 zł (174,06 zł) +10szt 124,86 zł (153,58 zł) |
| Wtyk z GW 1/2" NPT, uszcz. nityl, z zaworem Indeks: TA-H-5020NPT | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 286,90 zł (352,89 zł) +10szt 253,14 zł (311,36 zł) |
| Wtyk z GW 3/4" BSP, uszcz. nityl, z zaworem Indeks: TA-H-7520 | W magazynie W oddziałach | Wysyłka w 24h | +1szt 183,80 zł (226,07 zł) +10szt 162,17 zł (199,47 zł) |
| Wtyk z GW 3/4" BSP, uszcz. Viton Indeks: TA-H-7520V | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 212,49 zł (261,36 zł) +10szt 187,50 zł (230,63 zł) |
| Wtyk z GW 3/4" NPT, uszcz. nityl, z zaworem Indeks: TA-H-7520NPT | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 8 359,99 zł (10 282,79 zł) +10szt 7 376,47 zł (9 073,06 zł) |
| Wtyk z GW 1" BSP, uszcz. nityl, z zaworem Indeks: TA-H-10020 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 296,88 zł (365,16 zł) +10szt 261,95 zł (322,20 zł) |
| Wtyk z GW 1" BSP, uszcz. Viton, z zaworem Indeks: TA-H-10020V | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 355,99 zł (437,87 zł) +10szt 314,11 zł (386,36 zł) |
| Wtyk z GW 1.1/2" BSP, uszcz. nityl, z zaworem Indeks: TA-H-15020 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 1579,90 zł (1 943,28 zł) +4szt 1 369,25 zł (1 684,18 zł) |
| Wtyk z GW 1.1/2" BSP, uszcz. Viton, z zaworem Indeks: TA-H-15020V | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 1 638,88 zł (2 015,82 zł) +4szt 1 420,36 zł (1 747,04 zł) |

| | | | |
|---|---------------|------------------|--|
| Wtyk z GW 2" BSP, uszcz. nityl, z zaworem Indeks: TA-H-20020 | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 2 034,91 zł (2 502,94 zł) +4szt 1 763,59 zł (2 169,22 zł) |
| Wtyk z GW 2" BSP, uszcz. Viton, z zaworem Indeks: TA-H-20020V | Na zamówienie | Po potwierdzeniu | +1szt 2 153,26 zł (2 648,51 zł) +4szt 1 866,16 zł (2 295,38 zł) |