



Złącze z gwintem zewnętrznym BSP z gładkim ogonem z zamkiem pod obejmę skorupową, typ VSL

Złącze z gwintem zewnętrznym BSP, typ VSL, z gładkim ogonem do węża, pod obejmę skorupową EN 14420-3 / DIN 2817 (tylko obejmy RS 636... i RS-637...), do montażu do węża przemysłowych - np. w zastosowaniach przeładunkowych. Dostępne również ze stali AISI 316 pokryte wykładziną z fluoropolimeru E-CTFE oraz wykładziną w wersji przewodzącej CF-E-CTFE ($R < 106 \Omega$), mające zastosowanie do bardzo agresywnych substancji chemicznych. Ciśnienie robocze: 25 bar (dla wersji AL - 16 bar, PP - 6 bar). Materiał złącza: mosiądz (MS), stal nierdzewna AISI 316 (SS), stal cynkowana (ST), aluminium (AL), polipropylen (PP). Uszczelnienie: płaskie (doczołowe). Temperatura pracy: od -20°C do $+65^{\circ}\text{C}$ wg EN-14420.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złącze VSL GZ BSP 1", do węża 25 mm, polipropylen Indeks: GD-VSLB-025-025-PP	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 223,19 zł(274,52 zł) +10szt 160,70 zł(197,66 zł)
Złącze VSL GZ BSP 1.1/2", do węża 40 mm, polipropylen Indeks: GD-VSLB-038-040-PP	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 226,89 zł(279,07 zł) +10szt 163,36 zł(200,93 zł)
Złącze VSL GZ BSP 2", do węża 50 mm, polipropylen Indeks: GD-VSLB-050-050-PP	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 247,27 zł(304,14 zł) +10szt 178,03 zł(218,98 zł)
Złącze VSL GZ BSP 3", do węża 75 mm, polipropylen Indeks: GD-VSLB-080-075-PP	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 324,51 zł(399,15 zł) +5szt 275,83 zł(339,27 zł)