

Link do produktu: <https://www.sm-g.pl/szybkozlaczce-hydrauliczne-skręcane-vcr-g1-motylkowe-do-wywrotu-kipra-komplet-wtyk-gniazdo-p-126.html>



Szybkozłącze hydrauliczne skręcane VCR G1" -motylkowe , do wywrotu kipra, komplet wtyk gniazdo

Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	3091
Kod producenta	QC-VCR-CVE-G1-CA-WG
Zawór rodzaj	szybkozłącze komplet wtyk + gniazdo VCR
Przepływ	max 190 l / min, (BSP G1")
Szybkozłącze typ	VCR skręcane motylkowe (wing nut)
Przyłącze port	gniazdo (z przeciwnakrętką), wtyk - gwinty wewnętrzne, BSP G1"
Ciśnienie	max 280 bar

Opis produktu

Producent: SM-G (SKRAW MET GROUP)

KOD SKRAW MET: 3091

SZYBKOZŁĄCZA MOTYLKOWE, GNIAZDO + WTYK SKRĘCANE , SZEYBKOZŁĄCZE VCR KOMPLET - szybkozłącza skręcane z **bardzo dużym przepływem**, w komplecie gniazdo z wtykiem, służą do szybkiego łączenia i rozłączania linii hydraulicznych, bez ryzyka wycieków. Mocna konstrukcja VCR skręcania gniazda i wtyku zapewnia niezawodne i solidne łączenie przewodów - stosowane przy łączeniu wymagających aplikacji w samochodach ciężarowych z kiprowaniem, przyczep z wywrotem, bądź pojazdów ciężkich lub maszyn budowlanych. Szybkie operacje łączenia / rozłączenia znacząco pomaga przy wielokrotnym kompletowaniu różnych maszyn i urządzeń zasilanych z jednego napędu hydraulicznego, np. ciągnika.

Komplet VCR motylkowy - gniazdo jest grodziowe posiada gwint LONG i przeciwnakrętkę kontruującą, wtyk posiada tuleję skręcającą z uszami (motylkami)

Komplet szybkozłączy - posiadają **mechanizm zamknięcia przepływu typu grzybkowego** - otwierają się automatycznie po podłączeniu, w znamionowym ciśnieniu roboczym, aby zapewnić sprawny przepływ.

Łączenie - rozłączanie kompletu - niezawodny mechanizm skręcający wtyczki - tuleja z uszami (motylkami) blokuje i utrzymują razem współpracujące połówki **kompletu - wtyk plus gniazdo**. Ponadto tuleja skręcająca z motylkami sprawia, że łączenie kompletu i skręcanie jest łatwe i niezawodne bez korzystania z dodatkowych narzędzi. Istnieje możliwość **skręcenia szybkozłączy pod ciśnieniem statycznym** (resztkowym), które pozostaje w układzie po wyłączeniu hydrauliki. Łączenie pod ciśnieniem - nie zalecane.

- 1. Korpus materiał** - stal węglowa automatowa 11SMnPb30 z powłoką
- 2. Części wewnętrzne, części krytyczne** - hartowane w celu zapewnienia trwałości
- 3. Powłoka zabezpieczająca** - powłoka cynkowa ZN, odporna na korozję
- 4. Przeznaczenie** - do łączenia z kompatybilnym wtykiem lub gniazdem tego samego typu, działa poprawnie w komplecie.
- 5. Kompatybilny zamiennik** - PARKER, FASTER CVE, Holmbury VCR, Stucchi, DNP, Tema
- 6. Temperatury pracy:** - 40 C ... + 100 C, zalecana temperatura pracy: - 20 C ... + 80 C

7. Lepkość oleju: 12 mm² /s ... 400 mm² /s

Szeroko stosowany w maszynach pracujących w branży samochodowej, drogowej, budowlanej, przemysłowej, komunalnej (wywrotki, przyczepy z wywrotem, naczepy z kiprowaniem, samochody ciężarowe specjalne, zabudowy komunalne, żurawie, podnośniki, wózki widłowe, koparki, ...).