



Rowkowane kolanka 2601 z dodatkowym gwintowanym odpływem spustowym 1" zapewniają ekonomiczną i wydajną metodę zmiany kierunku w rowkowanych systemach rurowych.

Kod		Rozmiar nominalny		Rura Ø zewn.	Wymiary			Masa	Oznakowania
Czerwony	Ocynk	NPS cale	DN mm	mm	L mm	GD mm	GS mm	kg	
2601R	2601G	1¼	32	42,4	70	39,0	15,9	-	2601
2601R	2601G	1½	40	48,3	70	45,1	15,9	0,60	2601
2601R	2601G	2	50	60,3	83	57,2	15,9	0,87	2601
2601R	2601G	2-1	50	60,3	83	57,2	15,9	0,87	2601
2601R	2601G	2½	65	73,0	95	69,1	15,9	1,24	2601
2601R	2601G	2½	65	76,1	95	72,3	15,9	1,24	2601
2601R	2601G	2½-1	65	76,1	95	72,3	15,9	1,24	2601
2601R	2601G	3	80	88,9	108	84,9	15,9	1,94	2601
2601R	2601G	4	100	114,3	127	110,1	15,9	2,45	2601
2601R	2601G	5	125	139,7	140	135,5	15,9	-	2601
2601R	2601G	5	125	141,3	140	137,0	15,9	-	2601
2601R	2601G	6	150	165,1	165	160,9	15,9	6,55	2601
2601R	2601G	6	150	168,3	165	164,0	15,9	6,55	2601
2601R	2601G	8	200	219,1	197	214,4	19,1	-	2601

### Specyfikacja materiałowa

**Obudowa:** żeliwo sferoidalne zgodne z normą ASTM A536 65-45-12

**Powłoka:**

- Ocynkowana ogniowo
- Czerwona farba RAL 3000, powłoka epoksydowa EPD

Część gwintowana = standardowy gwint BSPT 1"

### Ciśnienie robocze

300 psi/2068 kPa/20,7 barg

#### General notes:

- Podane wartości ciśnienia stanowią maksymalne ciśnienie robocze w przedziale temperatur, w jakim może pracować zastosowana w złączce uszczelka. Ze względu na różnice między rurami poddawany próbie, a także warunki, w jakich odbywają się testy, wartość ta może czasami odbiegać od maksymalnego ciśnienia roboczego podanego i/lub zatwierdzonego przez UL i/lub FM. Więcej informacji można uzyskać pod adresem info@pipinglogistics.eu.
- Podane maksymalne ciśnienie robocze to suma nacisków wewnętrznych i zewnętrznych obliczonych zgodnie ze specyfikacją firmy Profit w oparciu o rurę stalową o wadze określonej standardem ANSI oraz rowek walcowany lub skrawany. Więcej informacji można uzyskać pod adresem info@pipinglogistics.eu.
- Maksymalne ciśnienie robocze wykazane podczas pojedynczej próby eksploatacyjnej może stanowić 1,5-krotność wartości podanej w specyfikacji.
- Ostrzeżenie: instalację należy zawsze rozhermetyzować i opróżnić przed przystąpieniem do demontażu i/lub usunięcia jakichkolwiek jej elementów.
- Firma Profit zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji technicznej, projektu elementów i/lub oferowanych produktów bez uprzedniego powiadomienia.
- Pokryte czerwoną farbą produkty firmy Profit są przeznaczone do rur do zastosowań wewnętrznych (kategoria korozyjności EN 12944-2: C1 i C2). W przypadku instalacji zewnętrznych w pobliżu morza (kategoria korozyjności C3) zalecamy użycie naszych złązek i kształtek ocynkowanych ogniowo. W przypadku zastosowań w kategorii korozyjności C4 (środowisko o większym zasoleniu) lub wyższej prosimy o kontakt pod adresem info@pipinglogistics.eu.
- Zalecamy przechowywanie naszych produktów w zamkniętych i suchych magazynach.