



GIR - króciec łączący

Przyłącze 1
Przyłącze 2
Typ konstrukcji
Kształt
Materiał
Ochrona powierzchni

gwint wewnętrzny BSP cylindryczny
gwint wewnętrzny BSP cylindryczny
króciec łączący
prosty
stal
galwanizowany

| Nazwa | G1 | G2 | SW |
|---------------|-------|-------|----|
| G IR 02 | 1/8 | 1/8 | 14 |
| G IR 04 IR 02 | 1/4 | 1/8 | 17 |
| G IR 04 | 1/4 | 1/4 | 17 |
| G IR 06 IR 04 | 3/8 | 1/4 | 22 |
| G IR 06 | 3/8 | 3/8 | 22 |
| G IR 08 IR 04 | 1/2 | 1/4 | 27 |
| G IR 08 IR 06 | 1/2 | 3/8 | 27 |
| G IR 08 | 1/2 | 1/2 | 27 |
| G IR 10 IR 08 | 5/8 | 1/2 | 32 |
| G IR 10 | 5/8 | 5/8 | 32 |
| G IR 12 | 3/4 | 3/4 | 32 |
| G IR 12 IR 08 | 3/4 | 1/2 | 32 |
| G IR 16 IR 12 | 1 | 3/4 | 43 |
| G IR 16 | 1 | 1 | 43 |
| G IR 20 IR 12 | 1,1/4 | 3/4 | 50 |
| G IR 20 IR 16 | 1,1/4 | 1 | 50 |
| G IR 20 | 1,1/4 | 1,1/4 | 50 |
| G IR 24 IR 20 | 1,1/2 | 1,1/4 | 55 |
| G IR 24 | 1,1/2 | 1,1/2 | 55 |
| G IR 32 IR 24 | 2 | 1,1/2 | 70 |
| G IR 32 | 2 | 2 | 70 |