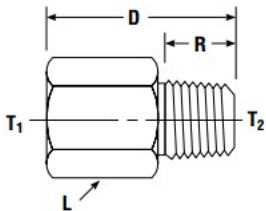
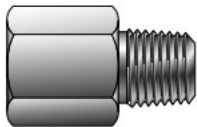


Adaptateur femelle BSPP vers mâle NPT



| Référence Parker | Filetage BSPP T ₁ | Filetage NPT T ₂ | L HEX | D (po.) | R (po.) | Pression de service | | | |
|---------------------|------------------------------------|-----------------------------------|----------|------------|------------|---------------------|-----|------------------|-----|
| | | | | | | Laiton | | Acier inoxydable | |
| | | | | | | PSI | Bar | PSI | Bar |
| 2R-2 RA | 1/8-28 | 1/8-27 | 9/16 | 1,09 | 0,38 | 3 200 | 220 | 6100 | 420 |
| 4R-4 RA | 1/4-19 | 1/4-18 | 3/4 | 1,50 | 0,56 | 3 300 | 230 | 6200 | 430 |
| 6R-6 RA | 3/8-19 | 3/8-18 | 7/8 | 1,49 | 0,56 | 2 600 | 180 | 5 000 | 340 |
| 8R-8 RA | 1/2-14 | 1/2-14 | 1 1/8 | 1,88 | 0,75 | 2 400 | 160 | 4 600 | 320 |
| 12R-12 RA | 3/4-14 | 3/4-14 | 1 5/16 | 2,00 | 0,75 | 2 300 | 160 | 4 300 | 300 |
| 16R-16 RA | 1-11 | 1-11 1/2 | 1 5/8 | 2,28 | 0,94 | 2200 | 150 | 4 100 | 280 |

Utilisé pour raccorder un filetage mâle BSPP et un filetage femelle NPT.