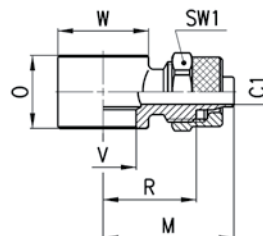


Raccordi Mod. 1610

Assemblabili con Mod. 1631

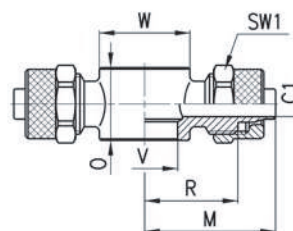


| INGOMBRI | | | | | | | | | |
|------------------|---------|-----|------|------|------|------|------|-----|----------|
| Mod. | Tubo | C1 | M | O | R | V | W | SW1 | Peso (g) |
| 1610 5/3-M5 | 5/3 | 2 | 17 | 9 | 10,5 | 5,1 | Ø 9 | 8 | 8 |
| 1610 5/3-M6 | 5/3 | 2 | 17 | 9 | 10,5 | 5,1 | Ø 9 | 8 | 7 • |
| 1610 5/3-1/8 | 5/3 | 2 | 22,5 | 14,5 | 16 | 9,8 | Ø 14 | 8 | 13 |
| 1610 6/4-M5 | 6/4 | 3 | 18 | 9 | 10,5 | 5,1 | Ø 9 | 9 | 8 |
| 1610 6/4-M6 | 6/4 | 2 | 18 | 9 | 10,5 | 5,1 | Ø 9 | 9 | 8 • |
| 1610 6/4-1/8 | 6/4 | 3 | 24 | 14,5 | 16,5 | 9,8 | Ø 14 | 12 | 18 |
| 1610 6/4-1/4 | 6/4 | 3 | 26 | 14,5 | 18,5 | 13,2 | Ø 18 | 12 | 21 |
| 1610 6/4-3/8 | 6/4 | 3 | 28 | 14,5 | 20,5 | 16,7 | Ø 21 | 12 | 22 |
| 1610 8/6-1/8 | 8/6 | 5 | 24 | 14,5 | 16,5 | 9,8 | Ø 14 | 14 | 19 |
| 1610 8/6-1/4 | 8/6 | 5 | 26 | 14,5 | 18,5 | 13,2 | Ø 18 | 14 | 22 |
| 1610 8/6-3/8 | 8/6 | 5 | 28 | 14,5 | 20,5 | 16,7 | Ø 21 | 14 | 25 |
| 1610 10/8-1/8 | 10/8 | 6,5 | 25 | 14,5 | 16,5 | 9,8 | Ø 14 | 16 | 25 * |
| 1610 10/8-1/4 | 10/8 | 6,5 | 27 | 14,5 | 18,5 | 13,2 | Ø 18 | 16 | 24 * |
| 1610 10/8-3/8 | 10/8 | 6,5 | 29,5 | 14,5 | 21 | 16,7 | Ø 21 | 16 | 28 * |
| 1610 10/8-1/2 | 10/8 | 6,5 | 32 | 14,5 | 23,5 | 21 | Ø 26 | 16 | 35 * |
| 1610 12/10-3/8 | 12/10 | 8 | 31,5 | 14,5 | 21,5 | 16,7 | Ø 21 | 19 | 36 * |
| 1610 12/10-1/2 | 12/10 | 8,5 | 33,5 | 14,5 | 23,5 | 21 | Ø 26 | 19 | 40 * |
| 1610 15/12,5-1/2 | 15/12,5 | 11 | 36,5 | 14,5 | 25 | 21 | Ø 26 | 22 | 48 * |

* = assemblabili con Mod. 1635
 • = assemblabili con Mod. SCU, SVU, SCO... M5

Raccordi Mod. 1620

Assemblabili con Mod. 1631, 1635



| INGOMBRI | | | | | | | | | |
|--------------|------|----|----|------|------|------|------|-----|----------|
| Mod. | Tubo | C1 | M | O | R | V | W | SW1 | Peso (g) |
| 1620 6/4-M5 | 6/4 | 3 | 18 | 9 | 10,5 | 5,1 | Ø 9 | 9 | 12 |
| 1620 6/4-1/8 | 6/4 | 3 | 24 | 14,5 | 16,5 | 9,8 | Ø 14 | 12 | 29 |
| 1620 6/4-1/4 | 6/4 | 3 | 26 | 14,5 | 18,5 | 13,2 | Ø 18 | 12 | 31 |
| 1620 8/6-1/8 | 8/6 | 5 | 24 | 14,5 | 16,5 | 9,8 | Ø 14 | 14 | 31 |
| 1620 8/6-1/4 | 8/6 | 5 | 26 | 14,5 | 18,5 | 13,2 | Ø 18 | 14 | 34 |