

| | CH 1 | CH 2 |
|--------------------------------|---------------|---------------|
| STRIP INTERNE | | |
| Passo strip (larg=4,0 gap=0,5) | 4.5 | 4.5 |
| angolo | 45 | 45 |
| Diametro meccanico | 140 | 181 |
| Numero strips | 69 | 89 |
| sviluppo circonferenza | 439.823 | 568.628 |
| Raggio catodo interno | 70.000 | 90.500 |
| connettori+canali | 8+5i | 11+i |
| STRIP ESTERNE | | |
| Passo strip | 4.5 | 4.5 |
| angolo | 45 | 45 |
| Diametro meccanico | 156 | 197 |
| Numero strips | 77 | 97 |
| sviluppo circonferenza | 490.088 | 618.894 |
| Raggio catodo interno | 78.000 | 98.500 |
| connettori+canali | 9+5i | 12+i |
| FILI | | |
| Diametro meccanico | 148 | 189 |
| Raggio anodo (fili) | 74.000 | 94.500 |
| sviluppo circonferenza | 464.956 | 593.761 |
| Num. divisioni passo 2mm | 232.48 | 296.88 |
| numero fili (mult 8) | 232 | 296 |
| numero connettori | 29 | 37 |