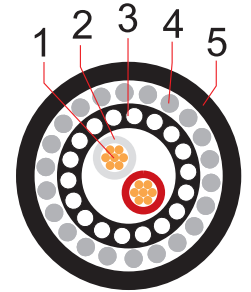




**B/CV100S** Ø 5,5 mm



BOBINA / REEL

**100 m**

COLORI DISPONIBILI / AVAILABLE COLORS



CARATTERISTICHE / FEATURES



**O.F.C.**

\* Specificare variante colore  
Specify color option

- Cavo microfonico con conduttori in rame OFC puro 98% e sezione nominale 2 x0,25 mm<sup>2</sup>
  - Schermatura a treccia
  - Rivestimento esterno in PVC con aggiunta di silicone vulcanizzato
  - Diametro esterno 5,5 mm
  - Confezione in bobina da m 100
- *Microphone cable with 98% pure OFC conductor and 2 x0,25 mm<sup>2</sup> nominal section*
  - *Braid shielding*
  - *External PVC covering with the addition of vulcanized silicone*
  - *5,5 mm external diameter*
  - *100 m reel*

Caratteristiche costruttive / Constructive characteristics:	
(1) Conduttore interno / Inner conductor:	Trefolo in rame rosso / Stranded copper wire
Formazione / Construction:	30 x 0,10 mm
Sezione / Conductor size:	0,25 mm <sup>2</sup>
(2) Isolamento / Insulation:	Polietilene compatto a media densità / Solid medium density polyethylene (MDPE)
Spessore / Thickness:	≥ 0,40 mm
Diametro / Diameter:	1,60 mm ± 0,1
Colori / Colors:	Bianco / White - Rosso/ Red
(3) Riempitivo / Filler:	Filato di cotone / Cotton yarn
(4) Schermo / Shield:	Treccia in rame rosso / Braid of red copper wire
Formazione / Construction:	16 x 6 x 0,10 mm
Copertura / Coverage:	≥ 94%
(5) Guaina esterna / Outer jacket:	Guaina in PVC TM2 trasparente o semi-trasparente per le versioni colorate, conforme alla EN50363-4-1 Transparent or semi-transparent (for colored constructions) TM2 PVC conforming to EN 50363-4-1
Durezza / Hardness:	57 ± 2 Shore A
Spessore / Thickness:	≥ 0,9 mm
Diametro / Diameter:	5,5 ± 0,20
Caratteristiche elettriche / Electrical characteristics:	
Resistenza DC / Resistance DC (max @ 20° C):	
Conduttore interno / Inner conductor:	≤ 78,00 (Ω/Km)
Schermo / Shield:	23,00 (Ω/Km)
Capacità tra le anime / Cores capacity:	50 ± 5 (pF/m)
Capacità schermo / Shield capacity:	110 ± 10 (pF/m)
Caratteristiche meccaniche / Mechanical characteristics:	
Temperatura di esercizio / Temperature range:	
-20 °C ÷ +70 °C	
Minimo raggio di curvatura / Minimum radius bending:	
12 x Diametro cavo / Cable diameter (mm)	