

## H03VV-F 2X0,75 con ricopertura di calza tessile

Sezione Size conductor (mm)	Diametro guaina Pvc Diameter of the pvc sheath (mm)	Tipo filato Type of yarn	Diametro con rivestimento tessile Diameter with textile coating (mm)
2x0,75	5,4 ± 0,2	Poliestere/Rayon	6,2
		Polyester/Rayon	
		Cotone - Cotton	6,8
		Juta - Jute	7,2

<b>Descrizione</b> Description	Cavo tessile H03VV-F 2X0,75 IMQ <HAR> Textile cable H03VV-F 2X0,75 IMQ <HAR>
<b>Normative di riferimento</b> Standards	CEI EN 50525-2-11:2012 Direttiva B.T. 2014/35/UE CEI EN 50525-2-11:2012 Low Voltage Directive 2014/35/UE
<b>Tensione nominale</b> Rated voltage	300/300V 300/300V
<b>Temperatura d'esercizio</b> Use temperature	+70°C +70°C
<b>Temperatura di corto circuito</b> Short-circuit temperature	160°C 160°C
<b>Tensione di prova</b> Test voltage	2000V 2000V
<b>Conduttore</b> Conductor	Rame rosso Classe 5 (CEI EN 60228) Class 5 red copper (CEI EN 60228)
<b>Materiale isolante conduttore</b> Conductor insulation material	PVC TI 1 PVC TI 1
<b>Materiale isolante guaina</b> Sheath insulation material	PVC TM 2 PVC TM 2
<b>Colore isolamento</b> Color of insulation	Blu, Marrone Blue, Brown
<b>Colore guaina</b> Color of sheath	Bianco, Nero White, Black
<b>Rivestimento in tessuto</b> Textile covering	Filato in poliestere, cotone, rayon, juta Braided textile polyester, cotton, rayon, jute
<b>Utilizzo</b>	Per posa mobile all'interno di locali domestici, cucine, uffici. Per installazioni all'interno di apparecchi di illuminazione e per cablaggio di lampade e dispositivi di illuminazione.
<b>Use</b>	For mobile installation inside the house, offices, bars, restaurants. For installations inside luminaires and for wiring of lamps and lighting devices.

Dairago, 12/09/2023

**Merlotti**  
di Merlotti Gianluigi & C. S.a.s.

Via G. Verdi, 13  
20020 Dairago (MI)  
tel 0331 436347  
fax 0331 1570016

info@merlotticavi.it  
www.merlotticavi.it  
P.iva: 04148530169





## H03VV-F 3X0,75 con ricopertura di calza tessile

Sezione Size conductor (mm)	Diametro guaina Pvc Diameter of the pvc sheath (mm)	Tipo filato Type of yarn	Diametro con rivestimento tessile Diameter with textile coating (mm)
3x0,75	5,8 ± 0,2	Poliestere/Rayon	6,4
		Polyester/Rayon	
		Cotone - Cotton	7,0
		Juta - Jute	7,4

<b>Descrizione</b> Description	Cavo tessile H03VV-F 3X0,75 IMQ <HAR> Textile cable H03VV-F 3X0,75 IMQ <HAR>
<b>Normative di riferimento</b> Standards	CEI EN 50525-2-11:2012 Direttiva B.T. 2014/35/UE CEI EN 50525-2-11:2012 Low Voltage Directive 2014/35/UE
<b>Tensione nominale</b> Rated voltage	300/300V 300/300V
<b>Temperatura d'esercizio</b> Use temperature	+70°C +70°C
<b>Temperatura di corto circuito</b> Short-circuit temperature	160°C 160°C
<b>Tensione di prova</b> Test voltage	2000V 2000V
<b>Conduttore</b> Conductor	Rame rosso Classe 5 (CEI EN 60228) Class 5 red copper (CEI EN 60228)
<b>Materiale isolante conduttore</b> Conductor insulation material	PVC TI 1 PVC TI 1
<b>Materiale isolante guaina</b> Sheath insulation material	PVC TM 2 PVC TM 2
<b>Colore isolamento</b> Color of insulation	Blu, Marrone, Giallo/Verde Blue, Brown, Yellow/Green
<b>Colore guaina</b> Color of sheath	Bianco, Nero White, Black
<b>Rivestimento in tessuto</b> Textile covering	Filato in poliestere, cotone, rayon, juta Braided textile polyester, cotton, rayon, jute
<b>Utilizzo</b>	Per posa mobile all'interno di locali domestici, cucine, uffici. Per installazioni all'interno di apparecchi di illuminazione e per cablaggio di lampade e dispositivi di illuminazione.
<b>Use</b>	For mobile installation inside the house, offices, bars, restaurants. For installations inside luminaires and for wiring of lamps and lighting devices.

Dairago, 12/09/2023