

# NIKEL TFVS / 2SVS

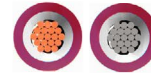


CAVO UNIPOLARE FLESSIBILE ISOLATO SECONDO SPECIFICHE TFVS OPPURE 2SVS (DOPPIA SPIRALE VETRO MINERALE CONTRAPPOSTE ED IMPREGNATE) CON TRECCIA DI VETRO FINALE RESINATA  
 FLEXIBLE SINGLE CORE CONDUCTOR INSULATED ACCORDING TO TFVS SPECIFICS OR 2SVS (DOUBLE MINERAL GLASS SPIRAL IMPREGNATED) COATED WITH FIBERGLASS BRAID IMPREGNATED

CTS  
 VS-VAS  
 WG-GGS  
 SST



- 1 - Gomma siliconica  
Silicone rubber
- 2 - Gomma siliconica  
Silicone rubber
- 3 - Conduttore in rame  
Copper conductor



APPLICAZIONI /  
APPLICATIONS



CONFEZIONI /  
PACKAGING



Dati Tecnici		Technical Data	
Temperatura di esercizio	-60 ÷ +280 °C	Working temperature	-60 ÷ +280 °C
Punte a	350 °C	Peaks at	350 °C
Tensione nominale	220/380 V	Nominal voltage	220/380 V
Tensione di prova	2 kV	Voltage test	2 kV

Norme di riferimento		Standards	
Conduttore	IEC EN 60228 Classe 1	Conductor	IEC EN 60228 Class 1
Halogen free	IEC EN 60754-1/-2	Halogen free	IEC EN 60754-1/-2

TIPO	SEZIONE NOMINALE	DIAMETRO MAX FILI CONDUTTORE	SPESSORE ISOLANTE	DIAMETRO ESTERNO	RESISTIVITA' ELETTRICA MAX A 20°C MAX ELECTRIC RESISTIVITY AT 20°C	
TYPE	NOMINAL SECTION	MAXIMUM OVER.DIAM. OF THE CONDUCTOR WIRES	INSULATION THICKNESS	OUTER DIAMETER		
					mm <sup>2</sup>	mm
NIKEL	0.50	0.25	0.55	2.00	-	-
	0.75	0.25	0.55	2.30	-	-
	1.00	0.30	0.55	2.40	-	-
	1.50	0.30	0.55	2.70	-	-
	2.50	0.30	0.55	3.10	-	-
	4.00	0.40	0.60	3.80	-	-
	6.00	0.40	0.65	4.70	-	-
	10.00	0.40	0.90	6.60	-	-

Tolleranza sui diametri: +/- 5%

Tolerance on diameters: +/- 5%

Proprietà	Properties
Cavo resistente alle alte e basse temperature, conservando un alto grado di flessibilità. Resistenti agli agenti atmosferici e all'umidità.	Good resistance to high and low temperature, maintaining high flexibility. Weather-proof.



Via alle Fabbriche 20 - 10072  
 Caselle Torinese - TO - ITALY  
 Tel. +390119975151  
 Tel. +390119975151  
 Fax +390119975157  
 info@elexa.it  
 www.elexa.it  
 P.IVA/VAT 10423220010  
 ISO 9001.2000 n. 13705/05/S



Via alle Fabbriche 20 - 10072  
 CASELLE T.se (TO) ITALY  
 Tel. +390119914186  
 Tel. +390119914186  
 Fax +390119975157  
 IVA/CF/VAT IT 10414550011  
 info@isolet.it  
 www.isolet.it