

CONDUCTORES ELÉCTRICOS

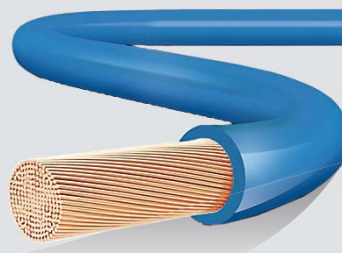
*magnoluz*



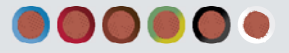
## ☐☐☐ CABLE UNIPOLAR FLEXIBLE IRAM NM 247-3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
U1X0075	1 x 0,75 mm <sup>2</sup>
U1X0100	1 x 1 mm <sup>2</sup>
U1X0150	1 x 1,50 mm <sup>2</sup>
U1X0250	1 x 2,50 mm <sup>2</sup>
U1X0400	1 x 4 mm <sup>2</sup>
U1X0600	1 x 6 mm <sup>2</sup>
U1X1000	1 x 10 mm <sup>2</sup>
U1X1600	1 x 16 mm <sup>2</sup>
U1X2500	1 x 25 mm <sup>2</sup>
U1X3500	1 x 35 mm <sup>2</sup>
U1X5000	1 x 50 mm <sup>2</sup>
U1X7000	1 x 70 mm <sup>2</sup>

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
U1X9500	1 x 95 mm <sup>2</sup>
U1X12000	1 x 120 mm <sup>2</sup>
U1X15000	1 x 150 mm <sup>2</sup>
U1X18500	1 x 185 mm <sup>2</sup>
U1X24000	1 x 240 mm <sup>2</sup>
U1X30000	1 x 300 mm <sup>2</sup>



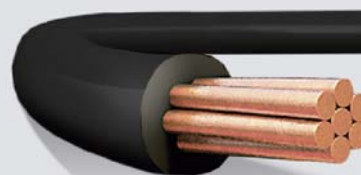
COLORES



## ☐☐☐ CABLE UNIPOLAR RIGIDO IRAM NM 247-3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
U1X01007	1 x 1 mm <sup>2</sup>
U1X01507	1 x 1,50 mm <sup>2</sup>
U1X02507	1 x 2,50 mm <sup>2</sup>
U1X04007	1 x 4 mm <sup>2</sup>
U1X06007	1 x 6 mm <sup>2</sup>
U1X10007	1 x 10 mm <sup>2</sup>
U1X16007	1 x 16 mm <sup>2</sup>
U1X25007	1 x 25 mm <sup>2</sup>

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
U1X35007	1 x 35 mm <sup>2</sup>
U1X50007	1 x 50 mm <sup>2</sup>

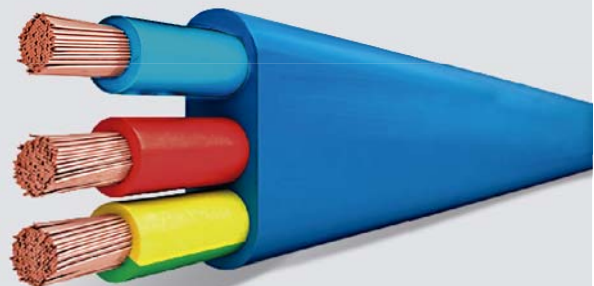


COLORES



## ☐☐☐ CABLE PARA BOMBA SUMERGIBLE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
BS2X150	2 x 1,50 mm <sup>2</sup>
BS2X250	2 x 2,50 mm <sup>2</sup>
BS3X150	3 x 1,50 mm <sup>2</sup>
BS3X250	3 x 2,50 mm <sup>2</sup>



## ☐☐☐ CABLE BIPOLAR FLEXIBLE PERFIL 8 BICOLOR PARA AUDIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
BA2X050	2 x 0,50 mm <sup>2</sup>
BA2X075	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
BA2X100	2 x 1 mm <sup>2</sup>
BA2X150	2 x 1,50 mm <sup>2</sup>



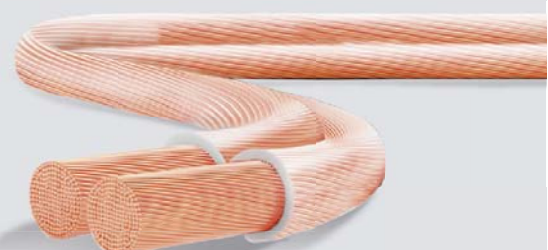
## ☐☐☐ CABLE BIPOLAR FLEXIBLE PARALELO PERFIL 8 IRAM NM 247-5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
P2X0050	2 x 0,50 mm <sup>2</sup>
P2X0075	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
P2X0100	2 x 1 mm <sup>2</sup>
P2X0150	2 x 1,50 mm <sup>2</sup>
P2X0250	2 x 2,50 mm <sup>2</sup>



## ☐☐☐ CABLE BIPOLAR FLEXIBLE PARALELO PERFIL 8 CRISTAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
BC2X050	2 x 0,50 mm <sup>2</sup>
BC2X075	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
BC2X100	2 x 1 mm <sup>2</sup>
BC2X150	2 x 1,50 mm <sup>2</sup>



## ☐ CABLE ENVAINADO CHATO O TIPO BAJO PLOMO IRAM NM 247-5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO x m.
BP2X075	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	
BP2X100	2 x 1 mm <sup>2</sup>	
BP2X150	2 x 1,50 mm <sup>2</sup>	
BP2X250	2 x 2,50 mm <sup>2</sup>	
BP2X400	2 x 4 mm <sup>2</sup>	
BP3X075	3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	
BP3X100	3 x 1 mm <sup>2</sup>	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
BP3X150	3 x 1,50 mm <sup>2</sup>
BP3X250	3 x 2,50 mm <sup>2</sup>
BP3X400	3 x 4 mm <sup>2</sup>



## ☐ CABLE UNIPOLAR RIGIDO DE COBRE DESNUDO IRAM 2004

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO x m.
D1X0100	1 x 1 mm <sup>2</sup>	
D1X0150	1 x 1,50 mm <sup>2</sup>	
D1X0250	1 x 2,50 mm <sup>2</sup>	
D1X0400	1 x 4 mm <sup>2</sup>	
D1X0600	1 x 6 mm <sup>2</sup>	
D1X1000	1 x 10 mm <sup>2</sup>	
D1X1600	1 x 16 mm <sup>2</sup>	
D1X2500	1 x 25 mm <sup>2</sup>	
D1X3500	1 x 35 mm <sup>2</sup>	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
D1X5000	1 x 50 mm <sup>2</sup>
D1X7000	1 x 70 mm <sup>2</sup>
D1X9500	1 x 95 mm <sup>2</sup>
D1X12000	1 x 120 mm <sup>2</sup>
D1X15000	1 x 150 mm <sup>2</sup>



## ☐ CABLE PREENSAMBLADO ACOMETIDA DE COBRE CON AISLACION EN PVC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO x m.
PAC2X040	2 x 4 mm <sup>2</sup>	
PAC2X060	2 x 6 mm <sup>2</sup>	
PAC2X100	2 x 10 mm <sup>2</sup>	
PAC2X160	2 x 16 mm <sup>2</sup>	
PAC4X040	4 x 4 mm <sup>2</sup>	
PAC4X060	4 x 6 mm <sup>2</sup>	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
PAC4X100	4 x 10 mm <sup>2</sup>
PAC4X160	4 x 16 mm <sup>2</sup>



## ☐ CABLE FLEXIBLE TIPO TALLER ENVAINADO REDONDO IRAM NM 247-5

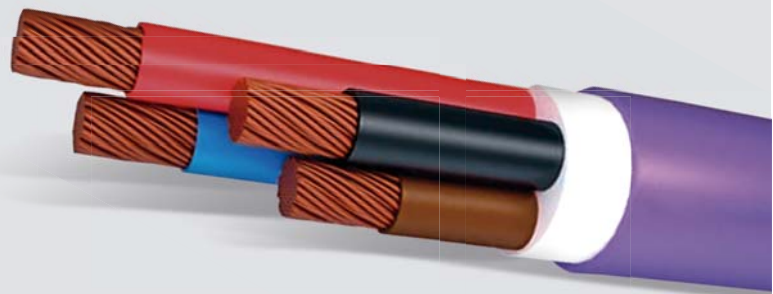
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TT2X007	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
TT2X010	2 x 1 mm <sup>2</sup>
TT2X015	2 x 1,50 mm <sup>2</sup>
TT2X025	2 x 2,50 mm <sup>2</sup>
TT2X040	2 x 4 mm <sup>2</sup>
TT2X060	2 x 6 mm <sup>2</sup>
TT2X100	2 x 10 mm <sup>2</sup>
TT3X007	3 x 0,75 mm <sup>2</sup>
TT3X010	3 x 1 mm <sup>2</sup>
TT3X015	3 x 1,50 mm <sup>2</sup>
TT3X025	3 x 2,50 mm <sup>2</sup>
TT3X040	3 x 4 mm <sup>2</sup>
TT3X060	3 x 6 mm <sup>2</sup>
TT3X100	3 x 10 mm <sup>2</sup>
TT4X007	4 x 0,75 mm <sup>2</sup>
TT4X010	4 x 1 mm <sup>2</sup>
TT4X015	4 x 1,50 mm <sup>2</sup>
TT4X025	4 x 2,50 mm <sup>2</sup>
TT4X040	4 x 4 mm <sup>2</sup>
TT4X060	4 x 6 mm <sup>2</sup>
TT4X100	4 x 10 mm <sup>2</sup>
TT4X160	4 x 16 mm <sup>2</sup>

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TT5X010	5 x 1 mm <sup>2</sup>
TT5X015	5 x 1,50 mm <sup>2</sup>
TT5X025	5 x 2,50 mm <sup>2</sup>
TT5X040	5 x 4 mm <sup>2</sup>
TT5X060	5 x 6 mm <sup>2</sup>
TT5X100	5 x 10 mm <sup>2</sup>
TT7X010	7 x 1 mm <sup>2</sup>
TT7X015	7 x 1,50 mm <sup>2</sup>
TT7X025	7 x 2,50 mm <sup>2</sup>
TT7X040	7 x 4 mm <sup>2</sup>
TT10X010	10 x 1 mm <sup>2</sup>
TT10X015	10 x 1,50 mm <sup>2</sup>
TT10X025	10 x 2,50 mm <sup>2</sup>
TT12X010	12 x 1 mm <sup>2</sup>
TT12X015	12 x 1,50 mm <sup>2</sup>
TT12X025	12 x 2,50 mm <sup>2</sup>



## ☐ CABLE FLEXIBLE SUBTERRÁNEO IRAM 2178-1 CAT II

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO x m.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
S1X1000	1 x 10 mm <sup>2</sup>		S4X1600	4 x 16 mm <sup>2</sup>
S1X1600	1 x 16 mm <sup>2</sup>		S3X2516	3 x 25 mm <sup>2</sup> con neutro de 16 mm <sup>2</sup>
S1X2500	1 x 25 mm <sup>2</sup>		S3X3516	3 x 35 mm <sup>2</sup> con neutro de 16 mm <sup>2</sup>
S1X3500	1 x 35 mm <sup>2</sup>		S3X5025	3 x 50 mm <sup>2</sup> con neutro de 25 mm <sup>2</sup>
S1X5000	1 x 50 mm <sup>2</sup>		S3X7035	3 x 70 mm <sup>2</sup> con neutro de 35 mm <sup>2</sup>
S1X7000	1 x 70 mm <sup>2</sup>		S5X0150	5 x 1,50 mm <sup>2</sup>
S1X9500	1 x 95 mm <sup>2</sup>		S5X0250	5 x 2,50 mm <sup>2</sup>
S1X12000	1 x 120 mm <sup>2</sup>		S5X0400	5 x 4 mm <sup>2</sup>
S1X15000	1 x 150 mm <sup>2</sup>		S5X0600	5 x 6 mm <sup>2</sup>
S1X18500	1 x 185 mm <sup>2</sup>		S5X1000	5 x 10 mm <sup>2</sup>
S1X24000	1 x 240 mm <sup>2</sup>		S5X1600	5 x 16 mm <sup>2</sup>
S1X30000	1 x 300 mm <sup>2</sup>		S7X0150	7 x 1,50 mm <sup>2</sup>
S2X0150	2 x 1,50 mm <sup>2</sup>		S7X0250	7 x 2,50 mm <sup>2</sup>
S2X0250	2 x 2,50 mm <sup>2</sup>		S10X0150	10 x 1,50 mm <sup>2</sup>
S2X0400	2 x 4 mm <sup>2</sup>		S10X0250	10 x 2,50 mm <sup>2</sup>
S2X0600	2 x 6 mm <sup>2</sup>		S12X0150	12 x 1,50 mm <sup>2</sup>
S2X1000	2 x 10 mm <sup>2</sup>		S12X0250	12 x 2,50 mm <sup>2</sup>
S2X1600	2 x 16 mm <sup>2</sup>			
S3X0150	3 x 1,50 mm <sup>2</sup>			
S3X0250	3 x 2,50 mm <sup>2</sup>			
S3X0400	3 x 4 mm <sup>2</sup>			
S3X0600	3 x 6 mm <sup>2</sup>			
S3X1000	3 x 10 mm <sup>2</sup>			
S3X1600	3 x 16 mm <sup>2</sup>			
S4X0150	4 x 1,50 mm <sup>2</sup>			
S4X0250	4 x 2,50 mm <sup>2</sup>			
S4X0400	4 x 4 mm <sup>2</sup>			
S4X0600	4 x 6 mm <sup>2</sup>			
S4X1000	4 x 10 mm <sup>2</sup>			



## ☐ CABLE UNIPOLAR FLEXIBLE IRAM 62267 LIBRE DE HALÓGENOS Y BAJA EMISIÓN DE HUMO (LSOH)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO x m.
ULA1X0100	1 x 1 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
ULA1X0150	1 x 1,50 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
ULA1X0250	1 x 2,50 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
ULA1X0400	1 x 4 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
ULA1X0600	1 x 6 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
ULA1X1000	1 x 10 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
ULA1X1600	1 x 16 mm <sup>2</sup> (LSOH)	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
ULA1X2500	1 x 25 mm <sup>2</sup> (LSOH)
ULA1X3500	1 x 35 mm <sup>2</sup> (LSOH)
ULA1X5000	1 x 50 mm <sup>2</sup> (LSOH)



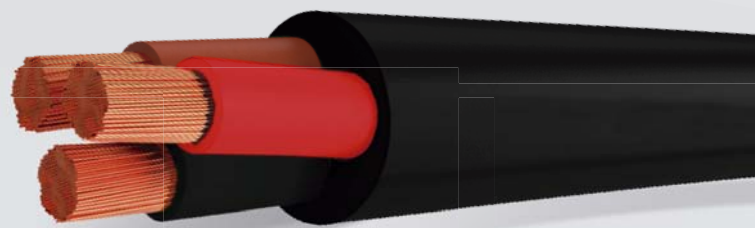
COLORES



## ☐ CABLE FLEXIBLE SUBTERRÁNEO IRAM 62266 CAT II LIBRE DE HALÓGENOS Y BAJA EMISIÓN DE HUMO (LSOH)





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO x m.
SLA1X1000	1 x 10 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA1X1600	1 x 16 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA1X2500	1 x 25 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA1X3500	1 x 35 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA1X5000	1 x 50 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA1X7000	1 x 70 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA1X9500	1 x 95 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA1X12000	1 x 120 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA1X15000	1 x 150 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA1X18500	1 x 185 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA1X24000	1 x 240 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA1X30000	1 x 300 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA2X0150	2 x 1,50 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA2X0250	2 x 2,50 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA2X0400	2 x 4 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA2X0600	2 x 6 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA2X1000	2 x 10 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA2X1600	2 x 16 mm <sup>2</sup> (LSOH)	
SLA3X0150	3 x 1,50 mm <sup>2</sup> (LSOH)	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
SLA3X0250	3 x 2,50 mm <sup>2</sup> (LSOH)
SLA3X0400	3 x 4 mm <sup>2</sup> (LSOH)
SLA3X0600	3 x 6 mm <sup>2</sup> (LSOH)
SLA3X1000	3 x 10 mm <sup>2</sup> (LSOH)
SLA3X1600	3 x 16 mm <sup>2</sup> (LSOH)
SLA4X0150	4 x 1,50 mm <sup>2</sup> (LSOH)
SLA4X0250	4 x 2,50 mm <sup>2</sup> (LSOH)
SLA4X0400	4 x 4 mm <sup>2</sup> (LSOH)
SLA4X0600	4 x 6 mm <sup>2</sup> (LSOH)
SLA4X1000	4 x 10 mm <sup>2</sup> (LSOH)
SLA4X1600	4 x 16 mm <sup>2</sup> (LSOH)



CONDUCTORES ELÉCTRICOS



-  Balbi 2935 | Parque Industrial Burzaco | Alte. Brown (1852)
-  11 2882 3283
-  [ventas@magnoluzsrl.com.ar](mailto:ventas@magnoluzsrl.com.ar)
-  [magnoluzsrl.com.ar](http://magnoluzsrl.com.ar)