

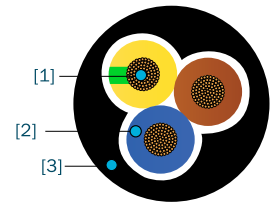
# MANGUERA DE GOMA

0,6/1kV 450/750 V.

## H07RN-F

### APLICACIONES

Adecuado para aquellas instalaciones donde se requiera una gran flexibilidad del cable, siendo especialmente indicado en aplicaciones industriales debido a sus características de resistencia al calor y al frío, resistencia a los aceites, grasas e hidrocarburos. El cable H07RN-F soporta entornos húmedos incluyendo la total inmersión en agua. Apto para instalaciones fijas y servicio móvil (máquinas y equipos móviles. Robots, grúas, etc.).



### CARACTERÍSTICAS



### APLICACIONES



### CERTIFICACIONES

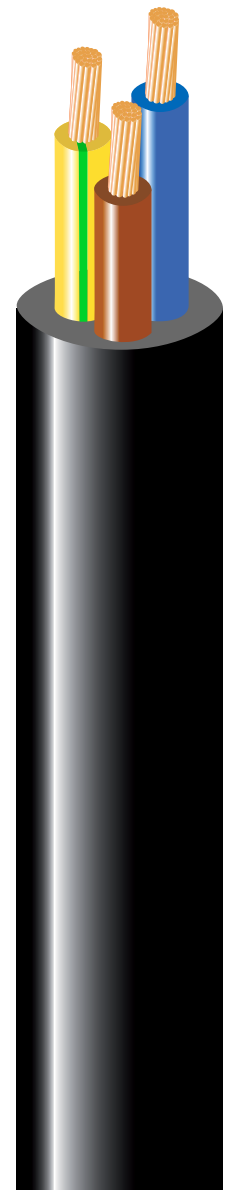


### DISEÑO

[1] CONDUCTOR	Cobre electrolítico flexible, clase 5 o 6 según EN 60228.
[2] AISLAMIENTO	Goma etileno-propileno (tipo EI4)
[3] CUBIERTA	Goma (EM2) de alta resistencia a la abrasión color negro

### DATOS TÉCNICOS

SECCIÓN [mm <sup>2</sup> ]	COLOR CUBIERTA/AISLAMIENTO	DIÁMETRO [mm]	PESO [kg/km]	ENTUBADO	Caída Tensión V/A · Km
3G1,5	● / ●●●	9,6	132,8	26	30,9
3G2,5	● / ●●●	11,2	190,9	36	18,5



Normas de referencia  
 HD 22 - UNE 21027  
 UNE-EN 60332-1  
 IEC 60332-1

ITC-BT: 29/30/31/32/33/34/41/42

### CONDICIONES DE SUMINISTRO

SECCIÓN [mm <sup>2</sup> ]	COLOR CUBIERTA/AIS- LAMIENTO	Tipo	Capacidad (m)	CÓDIGO	CÓDIGO EAN	PEDIDO MÍNIMO	PRECIO TARIFA
3G1,5	●	A	5	3003001MRBR005	8428722205954	10	
3G1,5	●	B	25	3003001MRBR025	8428722205961	1	
3G2,5	●	A	5	3003002MRBR005	8428722205978	8	
3G2,5	●	B	25	3003002MRBR025	8428722205985	1	
3G1,5	●	CARRETE	100	3003001MBP100	8428722203080		
3G2,5	●	CARRETE	100	3003002MBP100	8428722203097		

