

ABRAZADERA DE NYLON PARA FIJACIÓN DE TUBOS O CABLES

CARACTERÍSTICAS:

- Poliamida 6.6
- Absorción de humedad: 2.5% (23°C, 50% HR)
- Temperatura de trabajo: -40 a +85°C
- Temperatura para la instalación: -10 a +85°C
- Temperatura máxima admisible: +110°C en un corto periodo de tiempo
- Temperatura de fusión: +260°C
- Índice de límite de oxígeno (LOI): 27 %
- Ratio de flamabilidad: UL94 clase V2
- Resistencia dieléctrica: 50.000 voltios/mm
- Libre de halógenos: Si
- Resistencia a radiación UV: bridas blancas: no
bridas negras: si

CÓDIGOS Y DATOS:

Código	Color	A: Ancho [mm]	B: Largo [mm]	Ø Máx. conducto [mm]	Resistencia a la tracción ≥ [N]
AF 02 901	Blanca	2,5	100	14	79
AF 02 902	Blanca	3,6	140	33	178
AF 02 903	Blanca	4,8	200	50	218
AF 02 904	Blanca	4,8	290	78	218
AF 02 905	Blanca	4,8	370	100	218
AF 02 906	Blanca	7,6	450	131	534
AF 02 907	Blanca	7,6	540	142	534
AF 02 911	Negra	2,5	100	14	79
AF 02 912	Negra	3,6	140	33	178
AF 02 355	Negra	4,8	200	50	218
AF 02 356	Negra	4,8	290	78	218
AF 02 913	Negra	4,8	370	100	218
AF 02 914	Negra	7,6	450	131	534
AF 02 915	Negra	7,6	540	142	534
CA 07 958	Negra	7,8	780	222	540
CA 07 959	Negra	8,8	770	230	779
CA 07 962	Negra	9	1220	375	800
CA 07 961	Negra	12,5	1000	315	1200

