

Banda autoextinguible ANL-F

Es la banda ideal para evitar la propagación de incendios

Resistente a la llama es la banda ideal para evitar la propagación de incendios. Tan pronto la banda deja de tener contacto con la fuente del fuego, la llama se auto-extingue en menos de 3 segundos gracias a la formulación de sus cauchos.

La **icobandas ANL-F** se puede usar en aplicaciones donde se requiera evitar la propagación de un incendio en un área determinada, como la minería subterránea, túneles y plantas químicas, entre otras.

Todas las cubiertas de la **icobandas ANL-F** se fabrican con mezclas de caucho antiestático según los requisitos de la norma internacional ISO-284. ($R \leq 300 \text{ M}\Omega$).



Contacto continuo durante 1 minuto



Posteriormente la llama se autoextingue



CARACTERÍSTICA	UNIDAD	icobandas ANL-150-F			icobandas ANL-200-F			icobandas ANL-300-F		
		300/2	500/3	630/4	400/2	630/3	800/4	630/2	900/3	1200/4
Tipo										
Número de lonas		2	3	4	2	3	4	2	3	4
Espesor cubierta superior	mm	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
Espesor cubierta inferior	mm	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	2,0	2,0	2,0
Espesor total	mm	8,1	9,3	10,5	8,1	9,3	10,5	9,2	10,7	12,2
Peso	g/pulg/m	194	308	349	272	317	360	301	353	404
Carga de trabajo	lb/pulg	168	252	336	220	330	440	336	504	672
Carga de rotura	lb/pulg	1680	2520	3360	2200	3300	4400	3360	5040	6720