

E·A·R flex[®]

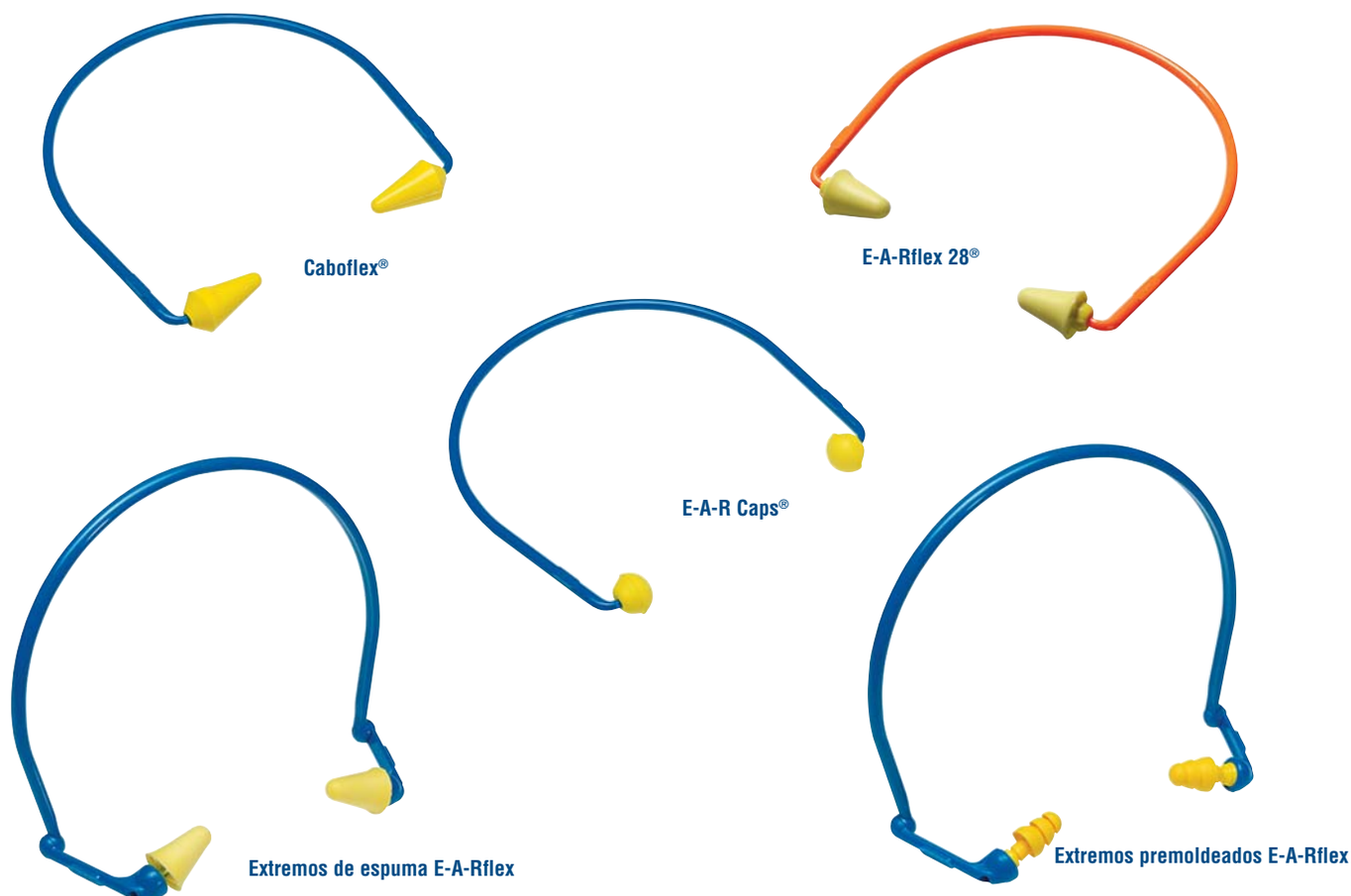


Estos protectores auditivos semi-auriculares proporcionan una excelente atenuación de la audición para aquellos trabajadores que deben quitarse y volverse a poner con frecuencia los protectores auditivos. Incluso la exposición a corto plazo en áreas de trabajo con altos decibels puede causar lesiones permanentes a la audición; por lo tanto, es importante que todos los trabajadores cuenten con dispositivos de protección auditiva. La línea E-A-Rflex[®] está disponible en una amplia gama de modelos para cubrir perfectamente las necesidades de todos los trabajadores. Lo llamamos La ventaja Flex.

- El mayor nivel de protección disponible en un protector auditivo semi-auricular
- Una alternativa cómoda, efectiva y más liviana que las orejeras
- Muchos pueden usarse en cualquiera de tres posiciones (sobre la cabeza, debajo del mentón, detrás de la cabeza)
- Tapones dermatológicamente seguros y que no irritan
- Extremos reemplazables para reducir los costos generales
- Introducción fácil sin tener que enrollarlos
- La banda y los extremos facilitan las verificaciones de cumplimiento
- La banda para colocar alrededor del cuello ayuda a evitar la pérdida y es ideal para el uso intermitente
- Construcción plástica dieléctrica liviana
- Ensamble desmontable para una fácil limpieza
- Se puede usar bajo el mentón o detrás de la cabeza, no interfiriendo con el casco ni las gafas
- El color amarillo de marca registrada de E-A-R garantiza la protección probada y la gran calidad



Protectores auditivos E-A-Rflex® semi-auriculares



Extremos de espuma E-A-Rflex

- Probados en laboratorio a 25 dB en las tres posiciones de uso.
- La banda articulada patentada se ajusta a la más amplia gama de tamaños de cabeza.

Extremos premoldeados E-A-Rflex

- Las vainas cónicas giran para una fácil introducción en la oreja.
- Probados en laboratorio a 27 dB de NRR debajo del mentón y 24 dB sobre y detrás de la cabeza.

Protector auditivo CABOFLEX semi-auricular

- Los tapones cónicos proporcionan un ajuste cómodo. (Sin banda articulada)
- Probados en laboratorio a 20 dB de NRR debajo del mentón y 17 dB detrás de la cabeza.

Protector auditivo E-A-RCaps semi-auricular

- (17 dB de NRR) Debajo del mentón. Protección auditiva cómoda y no invasiva. (Sin banda articulada)

E-A-Rflex 28

- (28 dB de NRR) Debajo del mentón. La espuma de menor precio y más blanda y de mayor NRR disponible en un protector semi-auricular. (Sin banda articulada)





Semi-auriculares

		NRR	Clase CSA	Información de atenuación de la banda de octava (dB)									
				Frecuencia de prueba									
					125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
CABOFLEX	Debajo del mentón	20	BL	Media	28,7	28,3	28,0	28,6	32,2	42,1	44,3	47,2	44,6
				DE	6,8	6,3	5,8	4,9	3,7	3,2	3,8	3,9	5,7
	Detrás de la cabeza	17	BH	Media	25,8	24,9	25,8	27,3	31,7	40,7	42,1	43,0	41,5
				DE	7,6	7,5	6,1	5,5	4,0	4,3	3,7	4,0	6,1
E-A-RCaps	Debajo del mentón	17	BL	Media	22,7	21,1	19,4	21,1	31,1	37,7	38,1	40,1	39,2
				DE	4,4	4,1	3,3	2,5	3,1	2,4	2,5	3,8	4,2
E-A-Rflex 28	Debajo del mentón	28	AL	Media	35,3	34,5	36,4	34,0	36,4	43,2	45,5	47,9	46,3
				DE	6,3	5,2	3,9	3,5	3,2	3,6	3,1	4,4	4,4
Extremos de espuma E-A-Rflex	Debajo del mentón	25	AL	Media	32,7	32,8	34,2	35,2	38,2	45,5	45,5	49,0	48,2
				DE	4,2	5,5	5,7	5,7	3,3	3,4	3,4	3,7	4,1
	Detrás de la cabeza	25	AL	Media	32,5	32,9	34,1	36,3	37,8	44,7	45,1	46,2	46,3
				DE	4,6	5,1	5,6	5,9	4,5	4,0	3,4	3,2	3,6
	Sobre la cabeza	25	AL	Media	32,6	31,2	31,8	35,0	36,9	44,1	44,6	47,3	46,7
				DE	4,6	5,2	5,4	5,4	3,4	4,3	3,9	4,2	3,7
Extremos premoldeados E-A-Rflex	Debajo del mentón	27	AL	Media	40,0	41,3	43,6	39,4	37,3	39,2	39,6	44,0	46,2
				DE	5,7	6,2	6,6	5,4	4,0	4,7	6,2	6,1	5,6
	Detrás de la cabeza	24	AL	Media	39,7	40,1	43,8	40,1	37,6	39,4	39,8	44,8	47,2
				DE	8,8	8,9	8,9	7,5	6,3	5,9	6,4	5,7	3,8
	Sobre la cabeza	24	AL	Media	38,6	39,3	42,0	38,0	36,5	37,4	36,9	43,0	45,8
				DE	6,8	7,4	7,1	6,5	4,0	6,2	7,3	6,2	4,3

