

FICHA TÉCNICA



TAPÓN REUTILIZABLE

CUADRO TÉCNICO

No. DIKEN: 20 18 51

MARCA: Herhild

MODELO: HHBB

MATERIAL DEL TAPÓN:

MATERIAL CORREA:

COLOR DEL TAPÓN:

NRR:

DESCRIPCIÓN

- Tapón auditivo tipo hongo con triple barrera para atenuación de ruido.
- Con una longitud de 30 mm y anchura máxima de
- Atenuación de 26 dB.
- Tiene un anillo metálico para ser detectado por sensores en caso de que se desprenda.
- Material hipoalergénico.
- Vástago cónico siendo ancho en la base para una fácil inserción y delgado en la punta.
- Material TPR de alta durabilidad lo que permite ser lavado con agua y jabón.

APLICACIONES

Se puede utilizar en cuartos de máquinas y de control, así como en siderúrgicas, empresas constructoras, de troquelado, estampado, aserraderos, molienda e industria textil. Su uso principal es en industrias alimenticias.

PRESENTACIÓN

Bolsa con 100 pares.

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- ANSI S3-19-1974
- NOM-011-STPS-2001

No. DIKEN

TPR grado 31

Vinil

Azul

26 dB

20 18 51

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

FRECUENCIA (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
ATENUACIÓN PROM. (dB)	27.9	29	30.7	30	33.9	40.4	40.6	42.2	43.2
DESV. ESTÁNDAR (dB)	4.4	5.1	4.6	3.7	3.7	3.9	4.5	4.3	5.1





