

## Efficace ed economico

### SNR 20 DB H-25 / M-17 / L-11

FREQUENZA HZ	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTENUAZIONE M. (DB)	9,4	9,3	10,1	17,5	22,5	27,5	32,7	34,4
DEVIAZIONE ST. (DB)	2,2	3,3	2,1	2,9	2,9	2,9	5,9	6,5
APV (DB)	7,2	6,1	8,0	14,5	19,7	24,6	26,8	27,9



## Descrizione

- ▼ Cuffia molto leggera e confortevole per le prestazioni nelle industrie leggere.
- ▼ Pressione corretta delle capsule
- ▼ Fascia rigida
- ▼ Regolazione dell'altezza su entrambi i lati.
- ▼ Capsule in ABS Le proprietà più importanti dell'ABS sono la resistenza all'impatto e la durezza, anche a temperature molto basse. Offre anche una buona resistenza al calore.
- ▼ Banda POM
- ▼ Cuscinetti in PVC morbido
- ▼ Schiuma all'interno della capsula.
- ▼ Peso: 117 g.
- ▼ Senza parti metalliche.

## Materiali

- ▼ Capsule in ABS
- Banda POM
- Imbottiture in PVC morbido
- Schiuma all'interno della capsula

## Confezionamento

1 unità / 10 unità (scatola piccola) / 60 unità (cartone)

## Pulizia

- ▼ La pulizia può essere fatta con acqua calda. Non usare solventi o alcool.

## Applicazioni

- ▼ Filtrazione di rumore ad alta frequenza, come rumore di macchinari, motoseghe, attrezzature di officina, ecc.

## STANDARDS

- ▼ **EN352-1** (protezioni per l'udito)



[WWW.SAFETOP.NET](http://WWW.SAFETOP.NET)

