

## Solocom Tube För utsatta miljöer

Solocom Tube är utvecklad för att höra komradion i speciellt utsatta miljöer där det inte är lämpligt att använda en traditionell radioanslutning. Den ger ett garanterat skydd mot buller samtidigt som talet lyfts fram. Med Solocom Tube kan du sänka volymen på komradion och därmed minimera risken för hörselskador.

## Miss a inga anrop

Solocom Tube använder ett AT-filter som stänger ute bullret så att du lättare hör anropet. Den kombineras med hörselskyddet Bellman SafeSound som är utrustad med ett RC-filter. När du träffar din hörselspecialist får du hjälp att välja den filteruppsättning som ger dig optimal skyddseffekt.

## Vanliga användare

Solocom Tube används inom:

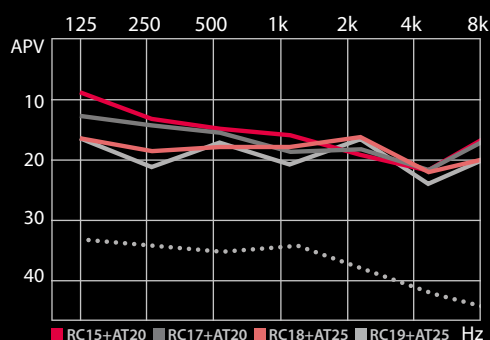
- Petrokemisk industri
- Byggindustri
- Anläggningsindustri
- Verkstadsindustri
- Processindustri
- Polis och räddningstjänst
- Väktare och ordningsvakter



## Teknisk information

Filterval	RC15+AT20 RC17+AT20 RC18+AT25 RC19+AT25
Data enl. EN352-6	Kombinerat med Otto eller Motorola Surveillance Kit Innivå: 24mV Utnivå: 82dB(A)
Övrigt	Kabellängd: 320 - 480 mm

## Dämpning



## I paketet

- ✓ Solocom Tube
- ✓ RC-filter + AT-filter
- ✓ Tåligt etui
- ✓ Bruksanvisning



Bellman & Symfon intygar härmed att den personliga skyddsutrustningen Solocom Lo, Solocom Tube och Boom Mic överensstämmer med villkoren i direktiv 89/686 / EEG och med villkoren i EN 352-2: 2002, EN 352-6: 2002, EN 13819-1: 2002 och EN 13819-2: 2002.



BE1845-1846\_001D5H001