

## Orelo teollisuusmallit

Yksilöllisillä kuulosuojaimilla saavutetaan kiistattomia etuja verrattuna perinteisiin kuulonsuojausratkaisuihin. Suojaimet ovat miellyttäväkäyttöiset, koska niiden tiivis istuvuus ei perustu materiaalin laajenemiseen vaan juuri oikeaan muotoiluun.

Suojaimia käytettäessä ei muodostu paineen tunnetta painevaihtelut sallivan suodatinosan ansiosta. Täysin sulkevaa suojainta parempi äänten erottelukyky yhdessä oikean tasoisen vaimennuksen kanssa takaa parhaan mahdollisen käyttöasteen suojaimille.



### Orelo Industry

Orelo Industry on joustavasta silikonista valmistettu suojainmalli ja varustettu käyttöä helpottavalla kahvaosalla. Neljän eri vaimennusvaihtoehdon ansiosta löytyy oikea vaimennustaso kaikkiin teollisuuden tarpeisiin. Suojaimet ovat helpokäyttöiset ja -hoitoiset, vesipestävät ja pitkäikäiset. Suosittelemme neljän vuoden uusimisväliä johtuen korvakäytävän muodon luonnollisesta muuttumisesta ikääntymisen myötä.

Suodatin	wα	w1	w2	w3
SNR-arvo	27	27	25	20
H-arvo	28	28	26	24
M-arvo	24	24	22	17
L-arvo	22	21	18	11



### Orelo digifit

Korkealaatuisesta akryylista valmistettu suojain teollisuusympäristöön. Kova materiaali on äärimmäisen helpokäyttöinen ja helppo pitää puhtaana. Toimiva ratkaisu esim. likaisiin olosuhteisiin tai ympäristöön, jossa käsitellään öljyä tai kemikaaleja. Neljä eri vaimennusvaihtoehtoa.

Suodatin	wα	w1	w2	w3
SNR-arvo	31	32	26	23
H-arvo	32	31	27	26
M-arvo	28	39	23	20
L-arvo	25	26	19	16



### Orelo industry fidelity

Kaikkia taajuuksia tasaisesti vaimentava suojainmalli. Äärimmäisen hyvä äänten erottelukyky. Soveltuu erinomaisesti työnjohdolle ja puhelinta työssään tarvitsevalle. Lisävarusteena puhelin-yhteensopiva kuulokesarja.

Suodatin	10	15	25	30
SNR-arvo	11	15	23	25
H-arvo	10	13	21	24
M-arvo	9	14	21	23
L-arvo	10	14	21	23

