

# Telefon-Schallschutzhaube Modell 404 GFK



Besonders geeignet für sehr laute Bereiche

## Übersicht

Die Schallschutzhaube ist an Orten, an denen bei hohem Umgebungslärm aus wirtschaftlichen Gründen offene Telefone aufgestellt werden müssen, eine vorzügliche Hilfe zur besseren Verständlichkeit der Gespräche. Durch die spezielle Formgebung und die innenseitige Auskleidung mit schallabsorbierendem Material wird eine optimale Geräuschminderung im Bereich der telefonierenden Person erzielt. Das Mithören von Gesprächen außerhalb der Schallschutzhaube wird erschwert. Die beste akustische Wirkung wird erreicht, wenn die Schallschutzhaube mit der Rückseite in Richtung Lärmquellen bzw. der größten Lärmquelle ausgerichtet wird (siehe Richtdiagramm der Schallpegelminderung).

Die Konstruktion ist aus stabilem glasfaserverstärktem Kunststoff gefertigt und innenseitig mit schallabsorbierenden Mineralfaserplatten ausgekleidet, die durch eine Lochblechabdeckung geschützt sind.

## Eigenschaften

- Geräuschdämmung bis zu 25 dB(A)
- Wetterfeste Ausführung
- Farbe orange oder gelb
- GFK-Ausführung
- DIN 5510 Klasse S4

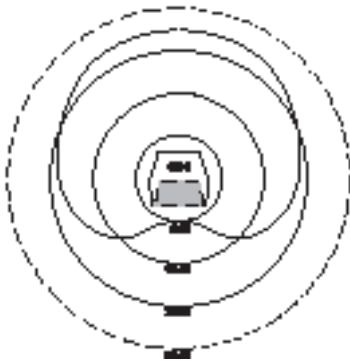
## Technische Daten

<b>Gehäuse</b>	
Material	GFK
Lackierung	orange oder gelb, weitere Farben auf Anfrage
Maße	siehe Technische Zeichnung
<b>Gewicht</b>	
Haube	40 kg
Untergestell	17 kg
Farbe Fuß	gelb
Geräuschabsorbierung	bis 25 dB(A)
Material außen	GFK, DIN 5510, Klasse S4
Material innen	Lochblech ST37-2
Materialdämmung	Rockwool RAF-SE

## Bestelldaten

Typ	Bezeichnung	Farbe	Artikelnummer
Model 404	Haube GFK	orange (ähnl. RAL 2000)	FHF 118 901 23
Model 404	Haube GFK	gelb (ähnl. RAL 1023)	FHF 118 901 22
	Untergestell Stahlblech	gelb	FHF 118 901 03

Richtdiagramm der Schallpegelminderung



Übersicht (Angaben in mm)

