Datenblatt Gehörschutzkapseln "M-Serie"

Schutz vor Lärm



Gehörschutzkapseln

Helm-Gehörschutzkapseln



38,9

APV, (dB) | 17,3 | 20,5 | 29,2 | 35,9 | 38,5 | 39,6 | 39,3

41,2

2,7



6110 M4 **6120** M5 **6130** M6



6140 MX-7



1000 2000 4000 8000 SNR H

42,9

2,2 1,7

42,9

3,3 | 3,6

M L

2,5 2,6

36,1 41,2 33,7 26,3

34 | 39,0 | 31,0 | 24,0

SNR = 34 dB

Hauptmerkmale

Die Moldex Gehörschutzkapseln der M-Serie bieten idealen Schutz bei wechselnder Lärmbelastung oder bei Akzeptanzproblemen von Gehörschutzstöpseln.

Alle Gehörschutzprodukte von Moldex sind anwenderfreundlich, mit einem hohen Maß an Komfort für maximale Sicherheit.



100% PVC-Frei

Moldex verzichtet bei sämtlichen Produkten und Verpackungen auf PVC.

Zertifizierung

Moldex Gehörschutzprodukte sind nach EN 352 geprüft und tragen das CE-Kennzeichen gemäß der EU-Verordnung (EU)2016/425. Das Institut SGS Fimko Ltd. (0598) in Helsinki (Finnland) ist verantwortlich für die Baumusterprüfung (Modul B).

Das Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung IFA (0121) in St. Augustin (Deutschland) ist verantwortlich für die laufende Produktüberwachung (Modul D).

Die Produkte sind in einer nach ISO 9001 zertifizierten Produktionsstätte gefertigt.

$\mathbf{m_t}$ (dB) 21,3 25,0 33,9 39,5 42,1 43,7 41,7 37,1 41,7 34,8 $\mathbf{s_t}$ (dB) 2,3 2,7 3,3 3,7 3,4 3,5 2,9 2,0 2,1 2,2 APV, (dB) 19,0 22,3 30,7 35,8 38,7 40,3 38,8 35 40,0 33,0 3 Größe: S/M/L SNR = 35 dB	MX-7 6140											
s _r (dB) 2,3 2,7 3,3 3,7 3,4 3,5 2,9 2,0 2,1 2,2	Größe: S/M/L									= 35	dB	
	APV _f (dB)	19,0	22,3	30,7	35,8	38,7	40,3	38,8	35	40,0	33,0	25,0
$\mathbf{m}_{\mathbf{f}}$ (dB) 21,3 25,0 33,9 39,5 42,1 43,7 41,7 37,1 41,7 34,8	s _f (dB)	2,3	2,7	3,3	3,7	3,4	3,5	2,9	2,0	2,1	2,2	2,1
04 0 05 0 00 0 00 5 40 4 40 7 44 7 074 44 7 04 0	m _f (dB)	21,3	25,0	33,9	39,5	42,1	43,7	41,7	37,1	41,7	34,8	27,4

125 250 500 1000 2000 4000 8000 **SNR H**

MX-7 6140												
Freq (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	Н	M	L	
m _f (dB)	16,6	22,7	28,9	36,2	36,2	40,9	36,0	33,3	37,2	31,3	23,9	
s _f (dB)	2,8	2,5	2,4	2,4	3,6	3,4	3,0	2,0	2,8	2,1	2,3	
APV _f (dB)	13,9	20,3	26,6	33,8	32,6	37,6	33,1	31	34,0	29,0	22,0	
Größe: S/M/L								SNR = 31 dB				

 $egin{array}{ll} \mathbf{m_f} = & \mathbf{Mean} \ \mathbf{sound} \ \mathbf{attenuation} \ \mathbf{s_f} = & \mathbf{Standard} \ \mathbf{deviation} \ \mathbf{APV_f} = \mathbf{Assumed} \ \mathbf{protection} \ \mathbf{value} \end{array}$

Technische Anforderungen

Moldex Gehörschutzprodukte erfüllen die Mindestanforderungen der Dämmwerte für die Zulassung nach EN 352. Die untenstehenden Tabellen zeigen die erreichten Werte der entsprechenden Moldex-Produkte.

M4 6110												
Freq (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	Н	M	L	
m _f (dB)	16,0	20,5	29,3	33,0	38,8	35,9	36,9	32,0	36,5	29,8	22,4	
s _f (dB)	2,7	2,8	3,0	2,4	2,6	3,5	3,3	1,8	2,0	1,9	2,2	
APV _f (dB)	13,3	17,8	26,4	30,6	36,2	32,5	33,7	30	35,0	28,0	20,0	
Größe: S/M/L								SNR = 30 dB				

Material

M5 6120

Freq (Hz)

 $\mathbf{m}_{\mathbf{f}}$ (dB)

 $\mathbf{s}_{\mathbf{f}}$ (dB)

Größe: S/M/L

M6 6130

Freq (Hz)

125 250 500

20,7 23,8 32,5

3,0 3,2 3,3 3,1

Kapsel: ABS **Kapselschaumeinleger:** Polyurethan

Ohrkissen: TPE-Folie, Polyurethan

Kapselhalterung: POM **Kopfband:** TPE, Edelstahl

Kopfbandpolster: EVA **Helmadapter:** POM

Gewicht

M4 (6110): 260 g **M5 (6120):** 310 g **M6 (6130):** 350 g **MX-7 (6140):** 340 g

Datenblatt Gehörschutzkapseln "M-Serie"

Schutz vor Lärm



Gebrauchsanweisung

Aufsetzanleitung M4, M5, M6

[Bild 1] Größe einstellen: Bügel festhalten, Kapseln verschieben; [Bild 2] Gehörschutz so aufsetzen, dass Bügel über Mitte des Kopfes verläuft; Dichtkissen müssen Ohren ganz umschließen und eng anliegen; Feinjustierung am Bügel [Bild 3]

Aufsetzanleitung MX-7

Adapter in Helmaufnahme einrasten; Kapseln ganz nach unten ziehen und Helm aufsetzen [Bild 5] **Gebrauchs-Position** Adapterarm bis zum Einrasten gegen den Kopf drücken. Kapseln müssen das Ohr umschließen und die Ohrpolster dicht am Kopf anliegen [Bild 6]. Kapseln so positionieren, dass ein dichter und komfortabler Sitz erzielt wird [Bild 7]. Kapseln dürfen den Helm nicht berühren. Für besten Dichtsitz Haare unter dem Ohrpolster entfernen. **Stand-by-Position** Bis zum "Klick" die Kapseln vom Ohr ziehen [Bild 5] **Park-Position** Zur Aufbewahrung die Kapseln nach hinten auf den Helm schwenken [Bild 8] **Aufbewahrung und Reinigung** Trocken und kühl aufbewahren, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen; nach Gebrauch mit neutralem Reiniger, weichem Tuch und lauwarmem Wasser reinigen.

Wartung

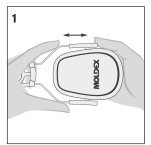
Polster und Schaumstoffeinlagen (Set Art.-Nr. 6115 [M4], 6135 [M5, M6, MX-7]) mindestens zweimal im Jahr aus hygienischen und Sicherheitsgründen ersetzen. Die glänzende Schaumseite des Schaumeinsatzes in Richtung zur Kapselwand einbauen [Bild 4].

Wichtige Hinweise für Anwender

- · Gehörschutz im Lärmbereich ständig tragen
- · Dieses Produkt kann durch bestimmte chemische Substanzen leiden, weitere Angaben sollten beim Hersteller angefordert werden
- · Die Umhüllung der Dichtungskissen mit "Hygieneüberzügen" kann die akustische Leistung des Kapselgehörschützers beeinträchtigen
- Kapselgehörschützer und besonders die Dichtkissen können mit dem Gebrauch verschleißen; und sollten daher häufig auf Zeichen von zum Beispiel Rissen und Undichtigkeiten untersucht werden; gegebenenfalls ersetzen
- \cdot Dämmwirkung wird durch Gegenstände wie Brillen zwischen Kopf und Polster verschlechtert
- Der Bügel des Gehörschützers besteht aus TPE-ummanteltem Stahldraht, das Dichtkissen aus TPE-Polymer und PU-Schaum, der MX-7 Helmadapter aus POM.

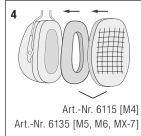
Warnung

- · Kapselgehörschützer gemäß Anleitung aufsetzen, reinigen und warten
- · Nichtbeachtung kann die Schutzwirkung erheblich beeinträchtigen.
- · Es dürfen ausschließlich die zugelassenen Helm-Kapsel-Kombinationen eingesetzt werden.

















Info

Wir helfen Ihnen gerne bei der Auswahl der richtigen Gehörschutzprodukte oder Anwenderschulungen. Für Rückfragen, Beratungen und Info-Material nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.

Moldex/Metric AG & Co. KG

Tübinger Straße 50 72141 Walddorfhäslach · Germany Tel.: +49 (0) 7127 8101-175 service@moldex-europe.com www.moldex-europe.com