



SCHEDA TECNICA

INSERTI AURICOLARI MONOUSO

PROTEZIONE CONTRO IL RUMORE

Contours®	7400	Pura-Fit® ³⁶	7700	Contours® small	(500 paia) 7453
Contours® small	7403	Pura-Fit® ³⁶ to go	7705	SparkPlugs® ^{soft}	(250 paia) 7825
Spark Plugs® ^{soft}	7800	Pura-Fit® ³⁶ Cord	6900	SparkPlugs® ^{soft}	(500 paia) 7850
SparkPlugs® ^{soft} Cord	7801	MelLows	7600	Pura-Fit® ³⁶	(250 paia) 7725
Spark Plugs® ^{soft} PocketPak	7802	Spark Plugs® Detect	7809	Pura-Fit® ³⁶	(500 paia) 7750
Orange	7500			MelLows®	(250 paia) 7625
				MelLows®	(500 paia) 7650
				Spark Plugs® Detect	(500 paia) 7859
				Supporto a muro per Stations*	7060

CARATTERISTICHE



Formulazione speciale della schiuma

Materiale morbido e confortevole, una volta arrotolato presenta la giusta rigidità per agevolare l'inserimento



Contours®/Contours® small

Extra confortevole, forma adattata al canale auricolare. Inserti in 2 misure.



Spark Plugs®/Orange®

Colore accattivante, design affusolato.



Pura-Fit®³⁶

Classica forma standard – di colore verde brillante per agevolare la verifica del suo utilizzo.



MelLows®

Protezione in caso di livelli di rumore più bassi.

Progettati per permettere all'utilizzatore di restare in contatto con l'ambiente in cui si trova.



Spark Plugs® Detect

Completamente rintracciabile, grazie all'indicatore metallico racchiuso sia nell'inserto (pallina in ferro) sia nel cordino.



Cord

Permette all'utilizzatore di tenere gli inserti appesi al collo durante le pause.



PocketPak®

Due paia di Spark Plugs in un pratico contenitore.



MoldexStation

Un sistema di distribuzione igienico, il suo meccanismo viene automaticamente sostituito ad ogni cambio di dispenser.



100% PVC-FREE

Tutti i prodotti Moldex e le relative confezioni sono realizzati in materiali completamente privi di PVC.

CERTIFICAZIONE

La gamma dei prodotti per la protezione dell'udito Moldex soddisfa i requisiti indicati dalla norma EN 352-2 ed è marcata CE secondo quanto previsto dal regolamento europeo (UE)2016/425.

Responsabile della certificazione UE del tipo (modulo B):

"Spark Plugs®", "Orange®" e "Pura-Fit®36": FIOH (0403) di Helsinki (Finlandia) "Contours®" e "MelLows®": IFA (0121) di St. Augustin (Germania).

Responsabile del monitoraggio della produzione di tutti gli articoli (Modulo D): IFA (0121) di St. Augustin (Germania).

I prodotti sono realizzati in una fabbrica certificata ISO 9001.

Secondo il regolamento tedesco DGUV-Regel 112-194, "Spark Plugs®" e "Pura-Fit®36" soddisfano i criteri "udire i segnali di allarme in generale" e "comprensione del parlato". Pura-Fit®36 anche quelli "udire i segnali in caso di traffico stradale".

DATI DI ATTENUAZIONE

I prodotti della gamma Moldex per la protezione dell'udito superano i requisiti minimi di attenuazione previsti dalla EN 352-2. Le seguenti tabelle mostrano i dati di attenuazione completi relativi ai prodotti Moldex.

Freq. (Hz)	63**	125	250	500	1000	2000	4000	8000
M _i (dB)	36.0	36.0	36.7	39.0	36.0	37.0	46.7	44.6
s _i (dB)	6.0	6.0	6.1	6.5	5.9	4.9	3.2	3.8
APV _i (dB)	30.0	30.0	30.6	32.5	30.1	32.1	43.5	40.8

7400, 7403

Freq. (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
M _i (dB)	22.5	29.3	36.6	41.6	38.1	35.6	44.0	43.1
s _i (dB)	8.7	8.0	7.1	5.2	5.0	3.7	3.6	6.0
APV _i (dB)	13.8	21.3	29.5	36.4	33.1	31.9	40.4	37.1

Misura: 7400: 6-12, 7403: 5-10 H=34 dB M=33 dB L=28 dB SNR=35 dB

7800, 7802, 7801, 7500

Misura: 6-12 H=34 dB M=32 dB L=31 dB

SNR=35 dB

