



	COUPLEUR 2CC		SIMULATEUR D'OREILLE	
	CIC	IIC	CIC	IIC
OSPL 90, crête (dB SPL)	109	109	120	119
OSPL 90, 1600 Hz (dB SPL)	101	100	109	107
HFA-OSPL 90 (dB SPL)	102	101	-	-
Gain maximum, crête (dB)	42	35	52	45
Gain maximum, 1600 Hz (dB)	34	33	42	40
HFA Gain maximum (dB)	35	33	-	-
Gain test de référence (dB)	24	25	34	34
Sélecteur de programme	O	-	O	-
Contrôle de volume	-	-	-	-
Bobine téléphonique	-	-	-	-
Détection automatique du téléphone	-	-	-	-
Type de pile	10	10	10	10
Système microphone	omni	omni	omni	omni
Télécommande RC-N	-	-	-	-
SoundGate 3 (Bluetooth®)	-	-	-	-
SoundGate Mic	-	-	-	-
Adaptateur Télévision 2	-	-	-	-
Adaptateur Téléphone 2	-	-	-	-

O en option

"2cc" se réfère à un coupleur normalisé CEI 60318-5. "Simulateur d'oreille" se réfère à un coupleur selon la norme CEI 60318-4. Versions appliquées : CEI 60118-7:2005, CEI 60118-0:1994 et ANSI S3.22:2009.