

501

Gehörschutzstöpsel

EN 352-2

Typ	SNR-Wert	Bauform	Packungsinhalt	Verpackung
H304.4254	28	Classic II	5 Paar	Karton
H304.4249	28	Classic II	250 Paar	Spenderbox (Einzelpack)
H304.4250	28	Classic II	250 Paar	Verteilerbox (5er Pack)
H304.4252	36	Classic Soft	200 Paar	Spenderbox (Einzelpack)
H304.4251	39	Soft FX	200 Paar	Spenderbox (Einzelpack)
H304.4253	32	Ultrafit	50 Paar	Spenderbox (Einzelpack)



501

Gehörschutzkapseln

Typ	Beschreibung	SNR-Wert	
H304.4256	Europäisches Markenprodukt, sehr gute Qualität, verstellbarer Kunststoffbügel. Ideal für leichte bis mittlere Lärmbelastungen, Gewicht: ca. 100g	23	★★★★★
H304.4255	PELTOR H4A mit bestem Tragekomfort und geringem Gewicht. Durch extrem flache Kapseln für viele Einsatzbereiche geeignet. Ideal für mittlere Lärmbelastungen. Gewicht: ca. 130g	24	★★★★★
H304.4257	PELTOR Optime I, vielseitiger Allround-Gehörschutz für längere Anwendungszeiten und mittlere Lärmbelastungen wie z.B. in Werkstätten, Druckereien, Spenglereien. Gewicht: ca. 150g	27	★★★★★
H304.4258	PELTOR Optime II, bequemer Industriegehörschutz für längere Anwendungszeiten bei hoher Lärmbelastung, z.B. für Baumaschinenführer, Flughafenpersonal, Landwirte. Gewicht: ca. 220g	31	★★★★★
H304.4259	PELTOR Optime III, für längere Anwendungszeiten bei extremer Lärmbelastung. Gewicht: ca. 265g	35	★★★★★



501

Atemschutz-Halbmasken

EN 149

Typ ohne Ventil	VPE	Typ mit Ventil	VPE	Schutz gegen	Schutzstufe
H304.4245	20	H304.4244	10	inerte Feinstäube	FF P1
H304.4247	20	H304.4246	10	feste und flüssige mindergiftige Partikel	FF P2
---	---	H304.4248	5	feste giftige / flüssige mindergiftige Partikel	FF P3

