


**SNR
27**

SNR 27 DB H-31 / M-27 / L-21

FRECUENCIA HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATENUACIÓN M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
DESVIACIÓN ST. (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO


EN 352-3:2002

MATERIAL

 Alambre de acero, POM,
PC/PBT, ABS, PUR-E

EMBALAJE

 1 par
20 pares (caja)

CARACTERÍSTICAS

+ Para uso con cascos. Incluye adaptador. Cápsulas de ABS montadas sobre un dispositivo que se introduce en las ranuras de los cascos Protege en un amplio rango de ruidos.

+ Tecnología AirFlow Control, que garantiza una atenuación óptima en todas las frecuencias, sin aumentar el tamaño del auditivo ni el peso. El resultado es una mejor atenuación general, más consistente en prácticamente todos los niveles de ruido industrial.

+ Muy ligero: solo pesa 171 g.

+ Se acopla perfectamente al casco y ofrece una perfecta estabilidad en su colocación. Una vez colocado, se puede abatir, volviendo fácilmente a su posición con una leve maniobra. Permite el uso combinado con otros elementos de protección.

+ Construcción con alambre de acero robusto, que resiste los usos más exigentes, especialmente diseñado para entornos difíciles.

+ Alto nivel de confort. La doble banda de sujeción facilita el posicionamiento y la transpiración, sin ofrecer presión sobre la cabeza.

+ CASCOS COMPATIBLES

SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

SV-Series
80620

AR-Safety
80540

Climber
80660

SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN


**SNR
27**

SNR 27 DB H-31 / M-27 / L-21

FREQUENCY HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTENUATION M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
ST. DEVIATION (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

PRODUCT SPECIFICATIONS


EN 352-3:2002

MATERIAL

 Steel wire, POM, PC/
PBT, ABS, PUR-E

PACKAGING

 1 pair
20 pairs (box)

FEATURES

+ For use with helmets. Includes adapter. ABS capsules mounted on a device that is inserted into helmet slots. Protects against a wide range of noises.

+ AirFlow Control Technology, which ensures optimal attenuation at all frequencies, without increasing the size of the earcup or weight. The result is better overall attenuation, more consistent at virtually all levels of industrial noise.

+ Very light: weighs only 171g.

+ It attaches perfectly to the helmet and offers perfect stability in its position. Once in place, it can be folded down, easily returning to its position with a slight manoeuvre. Can be used in combination with other protection elements.

+ Robust steel wire construction, which withstands the most demanding applications, specially designed for harsh environments.

+ High level of comfort. The double support band facilitates positioning and breathability, without putting pressure on the head.



COMPATIBLE HELMETS

SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

SV-Series
80620

AR-Safety
80540

Climber
80660

SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN


**SNR
27**

SNR 27 DB H-31 / M-27 / L-21

FREQUÊNCIA HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATENUAÇÃO M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
DESVIO PADRÃO (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO


EN 352-3:2002

MATERIAL

 Fio de aço, POM, PC/
PBT, ABS, PUR-E

EMBALAGEM

 1 par
20 pares (caixa)

CARACTERÍSTICAS

+ Para utilização com capacetes. Inclui adaptador. Cápsulas em ABS montadas num dispositivo que é inserido nas ranhuras do capacete Protege contra uma vasta gama de ruídos.

+ Tecnologia AirFlow Control, que assegura uma atenuação óptima em todas as frequências, sem aumentar o tamanho do auricular ou o peso. O resultado é uma melhor atenuação global, mais consistente em praticamente todos os níveis de ruído industrial.

+ Muito leve: pesa apenas 171g.

+ Fixa-se perfeitamente ao capacete e oferece uma estabilidade perfeita na sua posição. Uma vez colocado, pode ser dobrado, voltando facilmente à sua posição com uma ligeira manobra. Pode ser utilizado em combinação com outros elementos de proteção.

+ Construção robusta em arame de aço, que resiste às aplicações mais exigentes, especialmente concebida para ambientes agressivos.

+ Elevado nível de conforto. A banda de apoio dupla facilita o posicionamento e a respirabilidade, sem exercer pressão sobre a cabeça.



CAPACETES COMPATÍVEIS

SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

SV-Series
80620

AR-Safety
80540

Climber
80660

SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ESPANHA


**SNR
27**

SNR 27 DB H-31 / M-27 / L-21

FREQUENCE HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTÉNUATION M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
ÉCART-TYPE (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT


EN 352-3:2002

MATÉRIAU

 Fil d'acier, POM, PC/PBT,
ABS, PUR-E

EMBALLAGE

 1 paire
20 paires (boîte)

CARACTÉRISTIQUES

+ Pour utilisation avec les casques. Comprend un adaptateur. Capsules en ABS montées sur un dispositif qui s'insère dans les fentes du casque Protège contre une large gamme de bruits.

+ AirFlow Control Technology, qui garantit une atténuation optimale à toutes les fréquences, sans augmenter la taille de l'écouteur ou le poids. Il en résulte une meilleure atténuation globale, plus cohérente à pratiquement tous les niveaux de bruit industriel.

+ Très léger: il ne pèse que 171 g.

+ Il se fixe parfaitement au casque et offre une parfaite stabilité dans sa position. Une fois en place, il peut être replié et retrouver facilement sa position par une légère manœuvre. Peut être utilisé en combinaison avec d'autres éléments de protection.

+ Construction robuste en fil d'acier, qui résiste aux applications les plus exigeantes, spécialement conçue pour les environnements difficiles.

+ Haut niveau de confort. La double bande de soutien facilite le positionnement et la respirabilité, sans exercer de pression sur la tête.



CASQUES COMPATIBLES

SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

SV-Series
80620

AR-Safety
80540

Climber
80660

SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ESPAGNE


**SNR
27**

SNR 27 DB H-31 / M-27 / L-21

ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ΕΞΑΣΘ'ΕΝΗΣΗ M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
ST. ΑΠΟΚΛΙΣΗ (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ


EN 352-3:2002

ΥΛΙΚΟ

 Χαλύβδινο σύρμα,
POM, PC/PBT, ABS,
PUR-E

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

 1 ζευγάρι
20 ζευγάρια (κουτί)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

+ Για χρήση με κράνη. Περιλαμβάνει προσαρμογέα. Κάψουλες ABS τοποθετημένες σε μια συσκευή που εισάγεται στις υποδοχές του κράνους Προστατεύει από ένα ευρύ φάσμα θορύβων.

+ Τεχνολογία AirFlow Control, η οποία εξασφαλίζει βέλτιστη απόσβεση σε όλες τις συχνότητες, χωρίς να αυξάνει το μέγεθος του ακουστικού ή το βάρος. Το αποτέλεσμα είναι καλύτερη συνολική εξασθένηση, πιο σταθερή σε όλα σχεδόν τα επίπεδα βιομηχανικού θορύβου.

+ Πολύ ελαφρύ: ζυγίζει μόνο 171 γραμμάρια.

+ Προσαρμόζεται τέλεια στο κράνος και προσφέρει τέλεια σταθερότητα στη θέση του. Μόλις τοποθετηθεί, μπορεί να διπλωθεί προς τα κάτω, επιστρέφοντας εύκολα στη θέση του με έναν ελαφρύ ελιγμό. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με άλλα στοιχεία προστασίας.

+ Στιβαρή κατασκευή από χαλύβδινο σύρμα, η οποία αντέχει στις πιο απαιτητικές εφαρμογές, ειδικά σχεδιασμένη για σκληρά περιβάλλοντα.

+ Υψηλό επίπεδο άνεσης. Η διπλή ζώνη στήριξης διευκολύνει την τοποθέτηση και την αναπνοή, χωρίς να ασκεί πίεση στο κεφάλι.



ΣΥΜΒΑΤΑ ΚΡΑΝΗ

SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

SV-Series
80620

AR-Safety
80540

Climber
80660

SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ΙΣΠΑΝΙΑ


**SNR
27**

SNR 27 DB H-31 / M-27 / L-21

FREQUENZA HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATTENUAZIONE M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
DEVIAZIONE ST. (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

SPECIFICHE DEL PRODOTTO


EN 352-3:2002

MATERIALE

 Filo d'acciaio, POM, PC/
PBT, ABS, PUR-E

IMBALLAGGIO

 1 coppia
20 paia (scatola)

CARATTERISTICHE

+ Da utilizzare con i caschi. Include un adattatore. Capsule in ABS montate su un dispositivo da inserire nelle fessure del casco. Proteggono da un'ampia gamma di rumori.

+ Tecnologia AirFlow Control, che garantisce un'attenuazione ottimale a tutte le frequenze, senza aumentare le dimensioni del padiglione auricolare o il peso. Il risultato è una migliore attenuazione complessiva, più costante praticamente a tutti i livelli di rumore industriale.

+ Molto leggero: pesa solo 171 g.

+ Si fissa perfettamente al casco e offre una perfetta stabilità nella sua posizione. Una volta posizionato, può essere ripiegato, tornando facilmente in posizione con una leggera manovra. Può essere utilizzato in combinazione con altri elementi di protezione.

+ Robusta struttura in filo d'acciaio, che resiste alle applicazioni più impegnative, appositamente progettata per gli ambienti più difficili.

+ Elevato livello di comfort. La doppia fascia di sostegno facilita il posizionamento e la traspirazione, senza esercitare pressione sulla testa.



CASCHI COMPATIBILI

SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

SV-Series
80620

AR-Safety
80540

Climber
80660

SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAGNA


**SNR
27**

SNR 27 DB H-31 / M-27 / L-21

FREKVENS HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
DÄMPNING M. (DB)	18.3	17.9	27.9	32.7	32.1	35.4	35.8
ST. AVVIKELSE (DB)	5.5	3.5	3.2	2.9	2.9	3.5	3.8
APV (dB)	12.8	14.4	24.9	29.8	31.9	31.9	32.2

PRODUKTSPECIFIKATIONER


EN 352-3:2002

MATERIAL

 Ståltråd, POM, PC/PBT,
ABS, PUR-E

FÖRPACKNING

 1 par
20 par (låda)

EGENSKAPER

+ För användning med hjälmar. Inkluderar adapter. ABS-kapslar monterade på en enhet som sätts in i hjälmens öppningar. Skyddar mot ett brett spektrum av ljud.

+ AirFlow Control Technology, som säkerställer optimal dämpning vid alla frekvenser, utan att öka storleken på öronkåpan eller vikten. Resultatet är en bättre total dämpning, mer konsekvent vid praktiskt taget alla nivåer av industribuller.

+ Mycket lätt: väger endast 171 g.

+ Den fästs perfekt på hjälmen och ger perfekt stabilitet i sitt läge. När den väl är på plats kan den fällas ned och enkelt återgå till sin position med en liten manöver. Kan användas i kombination med andra skyddselement.

+ Robust ståltrådskonstruktion som klarar de mest krävande applikationer, speciellt utformad för tuffa miljöer.

+ Hög komfortnivå. Det dubbla stödbandet underlättar positionering och andningsförmåga utan att trycka på huvudet.



KOMPATIBLA HJÄLMAR

SP-Series
80610

SR-Series
80520

ER-Series
80530

SV-Series
80620

AR-Safety
80540

Climber
80660

SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPANIEN