

[Casque EXC]

Références :

SOR20010
SOR20020
SOR20021
SOR20022
SOR10012



MATERIAUX CASQUE ANTI BRUIT EXC :

- Arceau en acétal.
- Rembourrage en polyéthylène.
- Coquilles en ABS.
- Coque interne en polyuréthane.
- Anneau hygiène en mousse recouverte de PVC.
- Poids : 232 grammes.
- H=31 dB, M=24 dB, L=16 dB, SNR 27dB.

MATERIAUX COQUILLES ANTI BRUIT EXC:

- Attaches casque en polyamide renforcé fibre de verre.
- Ressort en acier inoxydable spécial.
- Coquilles en ABS.
- Coque interne en polyuréthane.
- Anneau hygiène en mousse recouverte de PVC.
- Poids : 218 grammes.
- H=29 dB, M=23 dB, L=15 dB, SNR 26 dB.

CARACTERISTIQUES :

- Adaptable à la plupart des supports de casque.
- Arceau large et capitonné pour un confort et une sécurité accrue.
- Pression de l'arceau ajustable.
- Facile à mettre en place et à enlever même si vous portez des lunettes.
- Coque interne en polyuréthane avec un large espace pour les oreilles et un meilleur confort.

Casque EXC - FICHE TECHNIQUE



DESIGNATIONS PRODUITS ET ACCESSOIRES :

- SOR20010** Casque anti-bruit EXC
- SOR20020** Casque anti-bruit EXC avec visière PC et porte visière
- SOR20021** Casque anti-bruit EXC avec visière grillagée métal et porte visière.
- SOR20022** Casque anti-bruit EXC avec visière grillagée nylon et porte visière.
- SOR10012** Coquilles anti-bruit EXC pour V-Gard et Super V-Gard.
- SOR60020** Porte visière pour casques industriels.
- SOR60022** Attache visière pour casques sans coquille, 30mm.
- SOR60030** Porte visière pour casque anti-bruit EXC.
- SOR60034** Porte visière avec rebord pour casques anti-bruit EXC.
- SOR60040** Visière PC polycarbonate 20cm.
- SOR60041** Visière PC polycarbonate 16cm.
- SOR60042** Visière PC polycarbonate 10cm.
- SOR60043** Visière PC polycarbonate 20cm pour arcs électriques.
- SOR60044** Visière PC polycarbonate 23cm.
- SOR60045** Visière PC polycarbonate 20cm anti-buée et anti-rayures.
- SOR60060** Visière grillagée métallique.
- SOR60065** Visière grillagée nylon.
- SOR60080** Kit hygiène pour EXC.
- SOR60081** Mousse interne moulée (la paire).
- SOR60082** Coussinet pour EXC (la paire).

CERTIFICATIONS :

EN352-1 (BIA, Allemagne) (système qualité ISO 9001)

Casque :

Test EN 352-1 (BIA, Allemagne) (0121)

SNR = 27 dB, H = 31 dB, M = 24 dB, L = 16 dB

Fréquence, f, (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeur moyenne, mf, (dB)	13,7	11,2	19,1	25,7	29,2	32,0	36,8	39,0
Déviati on standard, sf, (dB)	3,9	3,2	2,2	2,7	3,1	2,3	2,7	3,7
Protection supposée, mf-sf, (dB)	9,8	8,0	16,9	23,0	26,1	29,7	34,1	35,3

Coquilles :

Test EN 352-3 (BIA, Allemagne) (0121)

SNR = 26 dB, H = 29 dB, M = 23 dB, L = 15 dB

Fréquence, f, (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeur moyenne, mf, (dB)	11,4	11,1	18,1	25,1	27,0	28,6	38,6	40,2
Déviati on standard, sf, (dB)	3,7	3,3	3,3	3,1	2,3	2,4	2,6	3,3
Protection supposée, mf-sf, (dB)	7,7	7,8	14,8	22,0	24,7	26,2	36,0	36,9