Publication 1094-1 de la CEI (Première édition - 1992)

Microphones de mesure

étalons de laboratoire

Measurement microphones

Partie 1: Spécifications des microphones

Part 1: Specifications for laboratory standard microphones

IEC Publication 1094-1

(First edition - 1992)

CORRIGENDUM

Page 8

Correction to French text only

Paragraphe 3.4.1, deuxième ligne:

Au lieu de:

module de l'efficacité de référence $\mid \underline{M}_{D} \mid ...$

lire:

module de l'efficacité en pression | M

Page 10

Correction to French text only

Paragraphe 3.8.1, troisième ligne

Au lieu de:

... de sorte que l'impédance de ce volume complexe de gaz et l'impédance acoustique de ce volume soient égales. Ce volume ...

lire:

... de sorte que l'impédance acoustique de ce volume complexe de gaz et l'impédance acoustique du microphone soient égales. Ce volume ...

Page 12

Page 13

Note 2, quatrième ligne:

Note 2, fourth line:

Au lieu de:

Instead of:

... Toutefois, la valeur du produit $\kappa p_{\rm s,r}$ est choisie ...

... Therefore, the value of the product $\kappa P_{s,r}$ is chosen ...

lire:

read:

... Toutefois la valeur du produit $\kappa_{\rm r} \, p_{\rm s,r} \,$ est choisie...

... Therefore, the value of the product $\;\kappa_{\rm r}\;\rho_{\rm s,r}\;$ is chosen ...