

IEC 60079-0
(Sixth edition – 2011)

Explosive atmospheres –

Part 0: Equipment – General requirements

CEI 60079-0
(Sixième édition – 2011)

Atmosphères explosives –

Partie 0: Matériel – Exigences générales

CORRIGENDUM 1

9.3.3 Hexagon socket set screws

Replace the existing text by the following:

In the case of threaded holes for hexagon socket set screws, the threaded hole shall have a tolerance class of 6H in accordance with ISO 965-1 and ISO 965-3 and the set screw shall not protrude from the threaded hole after tightening.

9.3.3 Vis sans tête à six pans creux

Remplacer le texte existant par ce qui suit:

Dans le cas de trous filetés pour les vis six pans creux, le trou fileté doit avoir une classe de tolérance de 6H conformément à l'ISO 965-1 et à l'ISO 965-3, et la vis ne doit pas dépasser de l'orifice fileté après serrage.

iTech Standards
(<https://standards.iteh.ai>)
Document Preview

[IEC 60079-0:2011/COR1:2012](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iec/60079-0-2011/COR1:2012)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iec/60079-0-2011/COR1:2012>