

# BOUCHON RESPIRATEUR OSBD

Zones 1, 2, 21, 22

Catalogue disponible sur notre site Web: [www.inpratex.fr](http://www.inpratex.fr)

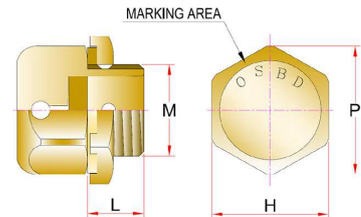
**MATÉRIELS D'INSTALLATION ATEX**

**ZONES 1, 2 (gaz) et 21, 22 (poussière)**

Le bouchon respirateur ATEX OSBD est conçu pour permettre d'évacuer la différence de pression qui apparaît lorsqu'une différence de température se crée entre l'intérieur du boîtier et l'extérieur, évitant ainsi toute formation de condensation.



Certificat d'examen de type



## RÉFÉRENCES (FILETAGE MÉTRIQUE)

Filetage:	Dimensions hexagone:	Référence:
M20x1,5	H25 x P28	7B1301
M25x1,5	H31 x P34	7B1302

## RÉFÉRENCES (FILETAGE NPT)

Filetage:	Dimensions hexagone:	Référence:
1/2"	H25 x P28	7B1401
3/4"	H31 x P34	7B1402

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	II 2G Ex eb IIC Gb II 2D Ex tb IIIC Db
Certificat:	Certificat d'examen de type
Température de service:	-60°C à +110°C
Indice de protection:	IP66
Usage:	Intérieur / Extérieur
Matériau:	Laiton nickelé (standard), Laiton, Acier inoxydable (316L)
Joint d'étanchéité (rondelle):	PTFE (Téflon)
Filtre:	Filtre fritté en poudre de cuivre