

Série KBQA - 316SS Type 4X IP66 Drain et reniflard - Filetage NPT 1/2 pouce-Classe 1 Div.1 & Ex d.--ATEX et IECEx Certifié

Par Killark

No de catalogue [KBQAS60050](#)

Série KBQA - 316SS Type 4X IP66 Drain & Breather - Filetage
NPT 1/2 pouce-Classe 1 Div.1 & Ex d.



*Image représentative

Caractéristiques

- Convient pour les environnements antidéflagrants et antipoussières
- Acier inoxydable 316
- Finition naturelle

Général

Numéro de catalogue	KBQAS60050
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Argent• Argent
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Matériau	Acier inoxydable, type 316
Série	KBQA
Type	
CUP	783936172958

Dimensions

Taille du moyeu	1/2"
Longueur	2.25 in
Poids	0,25 lb

Certifications et conformité

Numéro de dossier ATEX	10ATEX1351U
Numéro de dossier CSA	LR11716
FV_IP Rating	IP66
Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none">• Classe I, divisions 1 et 2, groupes B, C, D• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G• Classe III, divisions 1 et 2, Groupes IIB+H2, IIA• Ex db IIB+H2 Gb• Ex tb IIIC Db
Numéro de dossier IECEx	10.0007U
Indice de protection IP	IP66
Nema Rating	4, 4X

Logistique

Quantité de cartons	10
---------------------	----

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Catalogues - Killark Catalog](#)
[Certifications - KB, KDB, & KBQA Series IECEx Certification](#)
[Certifications - KBQA Series CSA Cert](#)
[Certifications - KB/KDB Series Drain & Breather/Flame Arrestors UKCA Certificate](#)
[Certifications - KB/KDB/KBQA Series ATEX Certificate](#)
[Dessin technique - KBQA Engineering Drawing](#)
[Dessins de vente - KBQA Sales Drawing](#)
[Manuels d'installation - KBQA Series IOM K1461](#)
[Modèles 3D - KBQA 3D File](#)
[Spécifications - KBQA Series Specification Sheet](#)
[Spécifications - KBQAS60050](#)
[Spécifications - KBQAS60050](#)



Une marque Hubbell