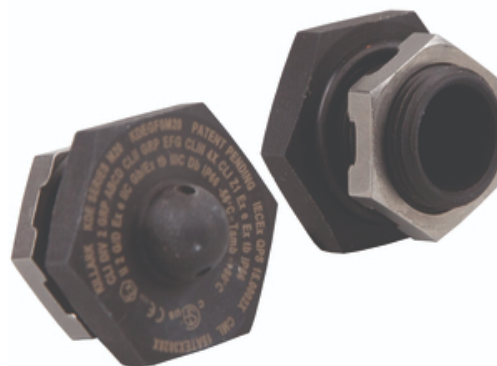


Drain en nylon rempli de verre, 1/2" NPT - Ex e Class I Div. 2 IP66/4X

Par Killark

No de catalogue [KDEGF0050](#)

Drain en nylon rempli de verre, 1/2" NPT - Ex e Class I Div. 2 IP66/4X.



*Image représentative

Caractéristiques

- Silicone O-ring supplied as standard and suitable for use in a -55°C to +80°C temperature range
- 30% glass filled nylon
- Internal 316 stainless steel locknut supplied as standard
- When tightened to the proper torque the joint makes a hose down tight seal for type 4, 4X & IP66 application
- Joint torique en silicone fourni en standard et adapté à une utilisation dans une plage de température de -55°C à +80°C
- 30 % nylon rempli de verre
- Contre-écrou interne en acier inoxydable 316 fourni en standard
- Lorsqu'il est serré au couple approprié, le joint forme un joint étanche pour les applications de type 4, 4X et IP66

Général

Numéro de catalogue	KDEGF0050
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Matériau	Nylon chargé de verre
Température de fonctionnement Celcius Max	80
Température de fonctionnement Celcius Min	-55 °C
Plage de température de fonctionnement Celcius	De -55°C à 80°C
Série	KDE
Type	
CUP	783936121604

Dimensions

Taille du moyeu	1/2"
-----------------	------

Certifications et conformité

Numéro de dossier ATEX	15ATEX3028X
Numéro de dossier CSA	2715851
Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none">• Classe I, divisions 2, groupes A, B, C, D• Classe I, zones 1 et 2• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G• Classe III, divisions 1 et 2
Numéro de dossier IECEx	15.0002X
Nema Rating	3, 4, 4X

Logistique

Quantité de cartons	5
---------------------	---

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Catalogues - Killark Catalog](#)
[Certifications - KDE Series Drain Breathers IECEx Certification](#)
[Certifications - KDE Series CSA Certification](#)
[Certifications - KDE Series ATEX Certificate](#)
[Certifications - KDE Series Declaration of Conformity](#)
[Manuels d'installation - KDE Series IOM K1458](#)
[Modèles 3D - KDEGF0050 3D File](#)
[Spécifications - KB Series Drain, Breathers, & Flame Arrestors Specification Sheet](#)
[Spécifications - KDE Series Drain Breathers Specification Sheet](#)
[Spécifications - KDEGF0050](#)
[Spécifications - KDEGF0050](#)