



Wiska - 10016742

KVMS 56-Z38/Ni - Presse-étoupe CEM en laiton M56

Code de l'article	10016742
GTIN	4007685050166
ETIM	EC000441 - Presse-étoupe
Marque	Wiska
Poids brut (kg)	0.1
Poids net (kg)	0.1

Blindé	yes
Classe de protection (IP)	IP54
Dimension angulaire hexagonale (mm)	64
Finition CEM	yes
Inclinaison du filetage (mm)	2

Largeur de clé (mm)	55
Longueur de filetage (mm)	15
Matériau	Métal
Modèle	Droit
Pour diamètre de câble (maximum) (mm)	38.5
Pour diamètre de câble (minimum) (mm)	35
Pour Ex-Zone gaz	Sans
Pour poussière Ex-Zone	Sans
Qualité du matériau	Laiton
Résistant aux chocs	yes
Sans halogène	yes
Taille de filetages métrique/PG	56
Température d'utilisation (maximum) (°C)	100
Température d'utilisation (minimum) (°C)	-40
Traitement de surface	Nickelé
Type de filetage	Métrique
Type de joint	Anneau d'étanchéité