

EMERILLON GYRO 1

DESRIPTIF

Le Gyro1 offre une liberté de mouvement maximale dans une taille compacte et une conception robuste.

La liaison à bille permet à la fois la rotation et l'inclinaison entre les deux anneaux dans toutes les directions. La taille et la forme sont plus compactes que les autres produits pivotants du marché. La conception innovante empêche également l'accumulation de saleté et facilite l'inspection. La structure principale est en acier au carbone avec un double revêtement anticorrosion. Deux points de fixation, l'un en alliage d'aluminium et l'autre en acier inoxydable.

Comprend deux inserts antirotation amovibles en silicone.

Limite de charge de travail : 3 kN.

Résistance à la rupture minimale : 25 kN



Nom du produit	Poids		Force	Charge de travail Max	Diamètre du trou	CE	ANSI	EAC
	g	once	kN					
GYRO1	76 2,7		25	300	2 x Ø16	EPI-R/11.135 Z359.12		

UM260308 – EMERILLON GYRO 1