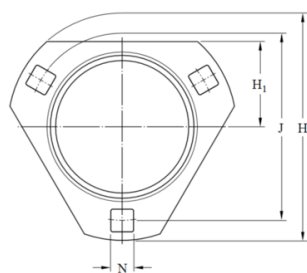




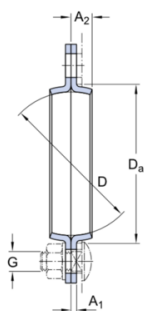
SKF Corps de palier applique triangulaire Série: PFD

- Ces unités sont conçues pour des exigences modérées et des charges relativement faibles. Les paliers sont composés en deux parties, sans dispositifs de relubrification. Les paliers en tôle sont disponibles en trois conceptions différentes. Type PF avec flasque rond et trois ou quatre trous de fixation.
- Type PFT avec flasque ovale et deux trous de fixation.
- Type PFD avec flasque triangulaire et trois trous de fixation.



Caractéristiques

Série: PFD



Constructeur ID	Largeur extérieur de roulement	Hauteur	Hauteur de l'ae	Entraxes des trous de fixation	Matériau du boîtier	Article
	mm	mm	mm	mm		
PFD 40	40	81	29	63	Plaque en acier	11113814
PFD 47	47	91	32	71.5	Plaque en acier	11113821
PFD 52	52	95	34	76	Plaque en acier	11113838
PFD 62	62	112	38	90.5	Plaque en acier	11113845
PFD 72	72	122	45	100	Plaque en acier	11113852

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.