



RMEY65-214-XL

Unità di supporto flangiato

Unità di supporto RMEY, supporti a flangia a quattro fori, ghisa grigia, con centraggio, grani filettati nell'anello interno, tenuta R

X-life

Informazioni tecniche



Attuale variante del prodotto

Materiale	GG	Grey cast iron
-----------	----	----------------

Dimensioni principali & prestazioni

d	65 mm	Diametro del foro
H	215 mm	Altezza flangia
U	44,4 mm	Altezza complessiva
C _r	66.000 N	Coefficiente di carico dinamico, radiale
C _{0r}	44.000 N	Coefficiente di carico statico, radiale
C _{ur}	1.870 N	Carico limita a fatica, radiale
≈m	5,16 kg	Peso

Dimensioni di fissaggio

J	177 mm	Diametro primitivo (fori)
N	18 mm	Foro di fissaggio
Z	150 mm	Diametro spina
	h8	Diametro del gioco della spina
n	4	Numero di fori di avvitamento



Dimensioni

A	32 mm	Altezza supporto
A ₁	18 mm	Spessore della flangia
B	74,6 mm	Larghezza
S	6 mm	Larghezza dello smusso
Q	M6	Raccordo filettatura per lubrificazione

Informazioni aggiuntive

GEHME14-GG	Alloggiamenti
GYE65-214-XL-KRR-B	Denominazione cuscinetto

Campo di temperatura

T _{min}	-20 °C	Temperatura d'esercizio min.
T _{max}	100 °C	Temperatura d'esercizio max.