

SÉRIE GE...HO-2RS

RÓTULA ESFÉRICA RADIAL

- SIMILAR: SKF GEM...ES-2RS



Informações e produtos sujeitos a alterações sem aviso prévio e disponibilidade de estoque

- MATERIAL DO ACOPLAMENTO: AÇO/AÇO
- TEMPERATURA DE TRABALHO: -20 °C a 80 °C
- EXIGEM MANUTENÇÃO
- RÓTULA COM VEDAÇÃO

DESCRIÇÃO	d	D	S	C	d1	D4	TOLERÂNCIA		α	FATOR DE CARGA		PESO (kg)	CÓD. MARVI
							d (mm)	D (mm)		DIN. (C) [KN]	EST. (CO) [KN]		
GE 20 HO-2RS	20	35	24	12	29	24	-0,010	-0,011	3°	30	146	0,057	2893
GE 25 HO-2RS	25	42	29	16	35	29	-0,010	-0,011	3°	48	240	0,10	2894
GE 30 HO-2RS	30	47	30	18	40	34,2	-0,010	-0,011	3°	62	310	0,14	2895
GE 35 HO-2RS	35	55	35	20	47	40	-0,012	-0,013	3°	80	400	0,24	2896
GE 40 HO-2RS	40	62	38	22	53	45	-0,012	-0,013	3°	100	500	0,29	2897
GE 45 HO-2RS	45	68	40	25	60	51,5	-0,012	-0,013	3°	127	640	0,43	2898
GE 50 HO-2RS	50	75	43	28	66	56,5	-0,012	-0,013	3°	156	780	0,54	2899
GE 60 HO-2RS	60	90	54	36	80	67,7	-0,015	-0,015	3°	245	1220	1,1	8462
GE 70 HO-2RS	70	105	65	40	92	78	-0,015	-0,015	3°	315	1560	1,6	8463
GE 80 HO-2RS	80	120	74	45	105	90	-0,015	-0,015	3°	400	2000	2,4	8464

