

## Cojinete 2 fijaciones SNC318-618-SNR - SNC318-618-SNR

<https://www.123rodamiento.mx/rodamiento-cojinete/cojinete/cojinete-hierro-fundido-2-fijaciones/snc318-618-snr>

**SNR Paliers en deux parties**  
Palier à semelle pour roulements avec manchon de serrage

d	Désignation	D	a	b	c	g	h	l	m	Q	u	v	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	h <sub>5</sub>	h <sub>6</sub>	h <sub>7</sub>	h <sub>8</sub>	Poids <sup>1</sup> [kg]
80	SNC618	190	380	110	40	74	112	160	320	M24	26	32	220	300	78	348	66	104	18,5		
90	SNC318	105	190	380	110	40	74	112	160	320	M24	26	32	220	300	78	348	66	104	18,5	

Corps	Joint <sup>2</sup>	Joint V-ring <sup>3</sup>	Opturateur	w <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	Disque de régulation	Roulement	Boque d'arrêt
SNC318-618	SC318DS			42,0					1318K	FR190x15,5
	SC318FS	V80A		52,5					2318K	FR190x5
	SC318SV		SC318-618EC	42,0	172	227	187	RDC618	21318K	FR190x15,5
	SC318LA			52,5					22318K	FR190x5
	SC318TA									
SNC318-618	SC318DS			42					1318	FR190x15,5
	SC318FS	V110A		52,5					2318	FR190x5
	SC318SV		SC318-618EC	42	174	227	191	RDC318	21318	FR190x15,5
	SC318LA			52,5					22318	FR190x5
	SC318TA									

1. Corps du palier  
2. Les joints doivent être commandés pour chaque côté du palier. 3. Le joint V-ring optionnel est disponible pour le joint en fût (FS).

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Marca	SNR
N° Ean13	3663952406725
Nº de elementos de fijación	2
Sujeción	Sin bloqueo
Distancia del centro de fijación	320 mm
Material	hierro fundido
Envasado	1

[contacto@123rodamiento.mx](mailto:contacto@123rodamiento.mx)

+34 911 436 830

CRT4 de Lesquin 60 Rue Du Haut De Sainghin 59273 Fretin FRANCE