

JUNTAS NBR

INOXCON®

Material:

- . Nitrilo (NBR).

Medidas:

- . DN15 a DN200.

Características:

- . Según norma DIN 2690.
- . Válidas para bridas PN10 y PN16.
- . Espesor 3mm.
- . Temperatura de trabajo: entre -10°C y 100°C.
- . Doble resalte anti fugas (interno-externo) para mayor retención y aislamiento.



Productos fabricados bajo normas internacionales:



ISO 9001:2000

REFERENCIA	TAMAÑO
ic-JN015	DN15
ic-JN020	DN20
ic-JN025	DN25
ic-JN032	DN32
ic-JN040	DN40
ic-JN050	DN50
ic-JN065	DN65
ic-JN0100	DN100
ic-JN0125	DN125
ic-JN0150	DN150
ic-JN200	DN200

Dimensiones:

TAMAÑO	DIAMETRO EXTERIOR (mm)	DIAMETRO INTERIOR (mm)	DIAMETRO DEL CÍRCULO BOLT (PCD) (mm)	NÚMERO DE TALADROS	DIAMETRO DEL TALADRO
DN15	95	21	65	4	14
DN20	105	27	75	4	14
DN25	115	34	85	4	14
DN32	140	43	100	4	18
DN40	150	49	110	4	18
DN50	165	61	125	4	18
DN65	185	77	145	4	18
DN80	200	89	160	8	18
DN100	220	115	180	8	18
DN125	250	141	210	8	18
DN150	285	169	240	8	22
DN200	340	220	295	8	22