

ARTÍCULO / ARTICLE:

Junta clamp DIN / DIN Gasket clamp

Características principales / Highlighted features:

- **Fabricado en MVQ, EPDM, NBR, FPM y PTFE / Made of MVQ, EPDM, NBR, FPM and PTFE.**
- **Junta clamp según DIN 32676 / Clamp gasket according to DIN 32676.**
- **Temperatura máxima de operación según el material de la junta / Maximum working temperature depending on the gasket material.**



Código					DN	B1 (mm)	B2 (mm)	Peso (kg/u.)
MVQ Con labio	EPDM Con labio	NBR Con labio	FPM Con labio	PTFE Sin labio				
85JCMVQ018	85JCEPDM018	85JCNBR018	85JCFPM018	85JCPTFE018	15	34	16,2	-
85JCMVQ022	85JCEPDM022	85JCNBR022	85JCFPM022	85JCPTFE022	20	34	20,2	-
85JCMVQ028	85JCEPDM028	85JCNBR028	85JCFPM028	85JCPTFE028	25	50,4	26,2	-
85JCMVQ034	85JCEPDM034	85JCNBR034	85JCFPM034	85JCPTFE034	32	50,4	32,2	-
85JCMVQ045	85JCEPDM045	85JCNBR045	85JCFPM045	85JCPTFE045	40	50,4	38,2	-
85JCMVQ052	85JCEPDM052	85JCNBR052	85JCFPM052	85JCPTFE052	50	64	50,2	-
85JCMVQ070	85JCEPDM070	85JCNBR070	85JCFPM070	85JCPTFE070	65	90,9	66,2	-
85JCMVQ090	85JCEPDM090	85JCNBR090	85JCFPM090	85JCPTFE090	80	106	81,2	-
85JCMVQ104	85JCEPDM104	85JCNBR104	85JCFPM104	85JCPTFE104	100	118,8	100,2	-
85JCMVQ129	85JCEPDM129	85JCNBR129	85JCFPM129	85JCPTFE129	125	155	125,2	-
85JCMVQ154	85JCEPDM154	85JCNBR154	85JCFPM154	85JCPTFE154	150	183	150,2	-
85JCMVQ204	85JCEPDM204	85JCNBR204	85JCFPM204	85JCPTFE204	200	233,5	200,2	-

Inoxpres, S.A.

Pol. Ind. Can Vinyals | C/ Elionor de Sicília, 11-13

08130 Sta. Perpètua de Mogoda (Bcn) | ESP

Tel. +34 935 754 136 | Fax +34 935 646 202

info@inoxpres.com

Temperaturas máximas de operación según los materiales de la válvula / *Maximum operating temperatures depending on the valve materials:*

Material de la junta	Temperatura máxima de trabajo (°C)
MVQ	250
EPDM	130
NBR	120
FPM	280
PTFE	260

Nota / Note:

Los valores mostrados en esta ficha son datos aproximados y meramente orientativos, que pueden verse alterados por factores como el tipo de fluido, la densidad, la viscosidad y la rugosidad de la superficie del material.

INOXPRES, S.A no se responsabiliza de los cálculos realizados por terceros, las ingenierías y los instaladores deben realizar sus propios cálculos y comprobaciones de las instalaciones proyectadas

La relación comercial entre INOXPRES, S.A y sus clientes, estará sujeta a las condiciones generales de venta publicada en el enlace www.inoxpres.com/condiciones-generales-de-venta/

The values shown in this sheet are approximate and merely indicative data, which can be altered by factors such as the type of fluid, the density, the viscosity and the roughness of the material's surface.

INOXPRES, S.A is not responsible for the calculations made by third parties, engineering companies and installers must carry out their own calculations and checks of the planned installations.

The commercial relationship between INOXPRES, S.A and its clients will be subject to the general conditions of sale published in the link www.inoxpres.com/condiciones-generales-de-venta/

Inoxpres, S.A.

Pol. Ind. Can Vinyals | C/ Elionor de Sicília, 11-13

08130 Sta. Perpètua de Mogoda (Bcn) | ESP

Tel. +34 935 754 136 | Fax +34 935 646 202

info@inoxpres.com