



DECLARACION DE PRESTACIONES CE N° DN15-07-1

MARCADO CE PARA LLAVES DE OBTURADOR ESFERICO ACCIONADAS MANUALMENTE BAJO EL REGLAMENTO UE 305/2011 DEL PARLAMENTO EUROPEO

Llaves DN 15	Mop 5 Bar	Temp. -40°C a 60°C	para gases de la 1ª, 2ª y 3ª familia
conexiones roscadas ISO-228, tipo Macho-Macho, Macho-Hembra y para polietileno Ø32			

CÓDIGO	TIPO	ROSCA	MANDO
7800100200	Montante	3/4" M-M	Palanca
780010020S	Montante	3/4" M-M	Palanca
7800101200	Montante	3/4" M-M	Mariposa
7800160200	Montante con patas	3/4" M-M	Palanca
780016020S	Montante con patas	3/4" M-M	Palanca
7800161200	Montante con patas	3/4" M-M	Mariposa
7810170200	Recta contador	3/4" M-H	Palanca
781017020S	Recta contador	3/4" M-H	Palanca
7810171200	Recta contador	3/4" M-H	Mariposa
7810180200	Escuadra contador	3/4" M-H	Palanca
781018020S	Escuadra contador	3/4" M-H	Palanca
7810181200	Escuadra contador	3/4" M-H	Mariposa
7820150200	Interior, anclaje y patas	3/4" M-M	Mariposa
782015020L	Interior, anclaje y patas	3/4" M-M	Mariposa
7820151200	Interior, anclaje y patas	3/4" M-M	Mariposa
7830163200	Llave PE Ø32	3/4" M	Mariposa

	ENSAYO	RESULTADO
4.1	Clases de presión	Conforme
5.3	Tolerancias dimensional.	Conforme
5.7	Resistencia altas temp.	No aplicable
6.2	Estanqueidad	Conforme
6.3	Caudal Nominal	Conforme
6.4	Par de maniobra	Conforme
6.5	Torsión y Flexión	Conforme
6.6	Reacción al fuego	PND
6.8	Resistencia del tope	Conforme
6.9	Despren. sustanc. peligr.	PND
7.6.1	Envejecimiento	Conforme
7.6.2	Resistencia bajas temp.	Conforme
7.6.3	Resistencia niebla salina	No aplicable
7.6.4	Resistencia humedad	No aplicable

PND: Prestación no determinada

NOTA:

En algún caso, existe un mismo producto con la variante de tener una marca adicional. Se representa con los nueve primeros dígitos de su código exactamente iguales al producto base, siendo distinto el último dígito, el cual normalmente está representado por una letra. El hecho de que un producto tenga una marca adicional, no significa en ningún caso, la omisión de ninguna de las marcas requeridas en las Normas que le son de aplicación.

J. PARETA, S.A. en calidad de fabricante de las Llaves de obturador esférico accionadas manualmente, declara que las llaves mencionadas y detalladas anteriormente, cumplen con los requisitos exigibles en la Norma **UNE 60718:2011**, y en la Norma **EN331:1998 + EN331:1998/A1:2010**, según las disposiciones del **anexo ZA** de la citada normativa y bajo el **sistema de verificación 3**, dentro de los límites prescritos para su utilización, aplicando las directrices para el ensayo de tipo inicial prescrito en la vigente norma, tal y como se acredita en los informes de ensayos **20154001321/20-1**, **20154001321/20-2**, **20154001321/20-3**, **20164000210/20-1** y **20164000210/20-2**, realizados y expedidos por el laboratorio acreditado CATIM, sito en la Rua dos Plátanos, número 197 de la ciudad de PORTO (4100-414) en PORTUGAL.

Para que conste a efectos oportunos se extiende la presente declaración de prestaciones CE.

J. PARETA, S.A.

Dirección Técnica