

## DECLARACIÓN DE PRESTACIÓN

SECTOR: CONSTRUCCIÓN

# BOCA DESAGÜE DUTRAL

Nº NORMATIVA: 89/106 CEE

TIPO MATERIAL: DUTRAL

CERTIFICACIÓN: ISO 9001:2008

CERTIFICADO ITT N.: ITT-PDC/1226-2010 del 10/06/2010

RESISTENCIA TEMPERATURA: -35°C +140°C

RESISTENCIA: DEFORMACIONES MECÁNICAS, OZONO Y OXÍGENO

El material elástico con el cual se fabrican garantiza la retención estanca a largo tiempo. Tiene una resistencia óptima a las degradaciones causadas por el sol, ozono y otros agentes.

### COMPATIBLE CON TELA ASFÁLTICA (CON CORRECTA APLICACIÓN)

Perfectamente compatibles con las membranas bituminosas prefabricadas de tipo APP y SBS y también con el bitumen extendido (tela asfáltica).

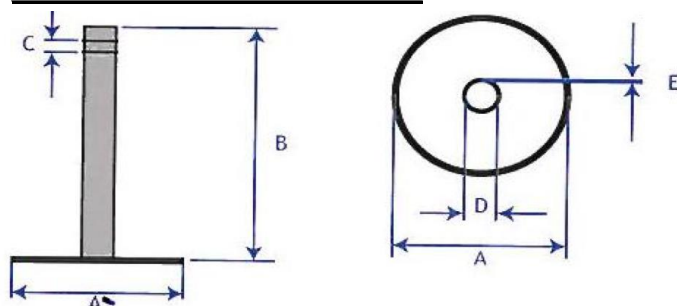
### MEDIDAS TÉCNICAS :

#### Codigos y Descripciones

BOC01-1109	Boca de Desague Dutral	Ø 60	h 240
BOC01-1109S	Boca de Desague Dutral	Ø 75	h 240
BOC01-1110	Boca de Desague Dutral	Ø 80	h 240
BOC01-1110S	Boca de Desague Dutral	Ø 90	h 240
BOC01-1111	Boca de Desague Dutral	Ø 100	h 240
BOC01-1111S	Boca de Desague Dutral	Ø 110	h 240
BOC01-1112S	Boca de Desague Dutral	Ø 120	h 240



### DISEÑO GEOMÉTRICO:



	A	B	C	D	E
BOC11-1109	320	240	32	60	1,5
BOC11-1109S	320	240	32	75	1,5
BOC11-1110	320	240	32	80	1,5
BOC11-1110S	320	240	32	90	1,5
BOC11-1111	320	240	32	100	1,5
BOC11-1111S	320	240	32	110	1,5
BOC11-1112S	320	240	32	120	1,5

### APLICACIÓN

Untar la boca de desagüe con betúm y aplicarla directamente sobre la superficie asfaltada.  
Nota: Al soldar con calor, no sobre exponer la boca de desagüe a altas temperaturas

Los formatos, los modelos y los contenidos de la declaración de conformidad son de propiedad de Dakota.

8 - 01 - 2020

EXTERIOR

