

## JUNTA DE EXPANSIÓN DE HULE 10" Ø 12" L.T.

### MATERIALES

- HULE INTERIOR: NEOPRENO NEGRO
- REFUERZO TEXTIL: CUERDA DE NYLON
- REFUERZO: METÁLICO
- HULE EXTERIOR: NEOPRENO NEGRO
- BRIDAS: NEOPRENO NEGRO



### DESCRIPCIÓN

JUNTA DE EXPANSIÓN DE Ø 10" X 12" L.t. DSO ARCOS. HULE INTERIOR NEOPRENO NEGRO. HULE EXTERIOR NEOPRENO NEGRO. BRIDAS DE NEOPRENO NEGRO NORMA ANSI 150 LBS.

#### BRIDAS DE NEOPRENO NEGRO T ANSI B16.5 150 LBS

Ø NOMINAL	LARGO TOTAL	PRESIÓN MÁXIMA	CAPACIDAD DE VACÍO
10 "	12"	150 LBS	15 "

#### CAPACIDADES

TEMP MAX DE DISEÑO	150° C	ELONGACION AXIAL	3/4"
COMPRESIÓN AXIAL	1 3/8"	MOVIMIENTO LATERAL	1"
MOVIMIENTO TORSIONAL GRADOS	4°	MOVIMIENTO ANGULAR GRADOS	10°

