

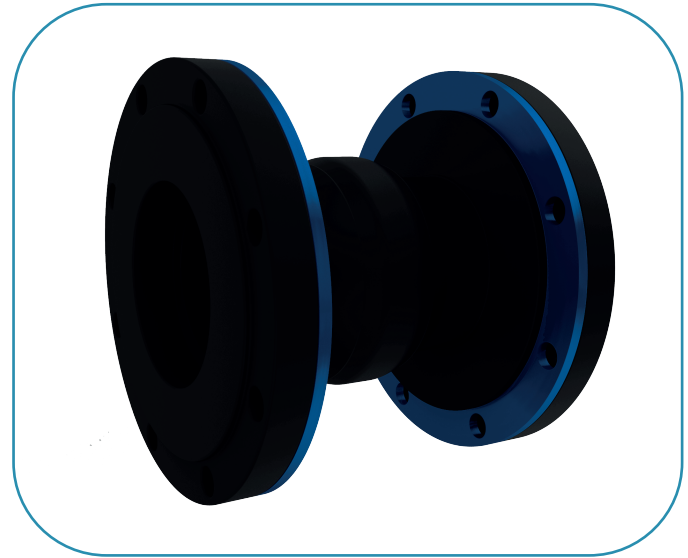
JUNTA DE EXPANSIÓN DE HULE 8" Ø x 6"

HULE INTERIOR: NEOPRENO NEGRO

REFUERZO TEXTIL: METALICO

HULE EXTERIOR: NEOPRENO NEGRO

BRIDAS: NEOPRENO NEGRO



BRIDAS EN ACERO AL CARBÓN ANSI B16.5 150 LBS

Ø NOMINAL	Ø EXTERIOR	Ø CENTRO DE BARRENOS	LARGO TOTAL	ESPESOR DE BRIDA	No. DE BARRENOS	Ø DE BARRENOS
8"	13.5"	11.75"	6"	1.06"	8	7/8"

CAPACIDADES

PRESION MAXIMA DE DISEÑO	150 LBS.
VACIO MAX DE DISEÑO	36 Hg
TEMP MAX DE DISEÑO	150° C
COMPRESIÓN AXIAL	11/16"
ELONGACION AXIAL	3/8"
MOVIMIENTO LATERAL	1/2"
MOVIMIENTO ANGULAR GRADOS	--
MOVIMIENTO TORSIONAL GRADOS	3°