

Bombas a Doble Diafragma Accionadas por Aire Comprimido

IWAKI AIR

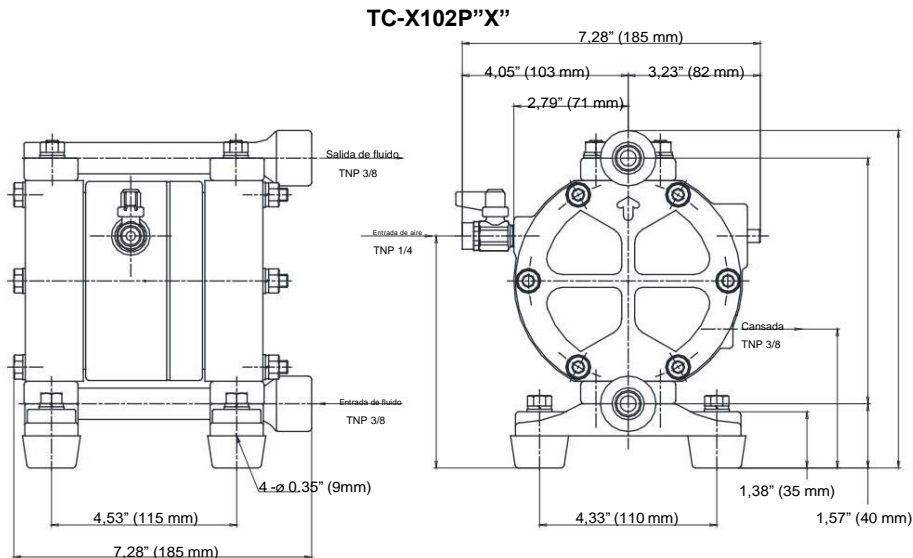


Serie TC-X102 de 3/8"

MATERIALES DEL EXTREMO HÚMEDO					
Modelo	TC-X102				
Nombre de la pieza		NP	por	PH	PD
Piezas mojadas de la bomba	PPG				
Diafragma	Neopreno™	HOLA	PTFE	Hytrel™	Santoprene®
Válvula de bola	Neopreno™	HOLA	PTFE	HOLA	EPDM
Asiento de válvula/tapón	PPG				
Placa de diafragma exterior	GPP (SS303*)				
Cuerpo central	Ryton®				

PPG	Polipropileno reforzado con fibra de vidrio	Hytrel™	Elastómero de poliéster termoplástico (TPEE)
PTFE	Politetrafluoroetileno (Teflon®)	Santoprene®	Polioléfina termoplástica (TPO)
Caucho de cloropreno Neoprene™ (CR)		EPDM	Monómero de etileno propileno dieno (Nordel™)
HOLA	Caucho de nitrilo (NBR)	Ryton®	Sulfuro de polifenileno (PPS)
*SS303	Acero inoxidable grado 303 (material de inserción)		

DIMENSIONES



NOMENCLATURA DEL NÚMERO DE MODELO

