



TECHNICAL DATA SHEET

AIRE TRABAJO PESADO CON CONEXIONES M X H

CODIGO	DIAMETRO INTERNO		DIAMETRO EXTERNO	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO		PRESIÓN MÍNIMA DE RUPTURA		ROLLO		PESO	
CODE	INTERNAL DIAMETER		EXTERNAL DIAMETER	MAXIMUM WORKING PRESSURE		BURST PRESSURE		ROLL		WEIGHT	
	IN	MM	MM	PSI	BAR	PSI	BAR	MTS	PIE	KG/MTS	LB/PIE
TPIA-038-25	3/8"	10	16	300	20,69	900	62,06	7,62	25,00	0,17	0,11
TPIA-038-50	3/8"	10	16	300	20,69	900	62,06	15,24	50,00	0,17	0,11
TPIA-038-100	3/8"	10	16	300	20,69	900	62,06	30,48	100,00	0,17	0,11

Aplicación:

Transferencia de aire, para el sector automotriz, compresores de aire, minería e industrias en general

Ventajas:

Resistente a la intemperie, liviana y de fácil manejo. Incluye conexiones de bronce macho por macho para su rápido uso

Tubo:

Mezcla de goma termoplástica (TPR)

Refuerzo:

Trenzado textil, altamente resistente

Cubierta:

Mezcla de goma termoplástica (TPR)

Color de Cubierta:

Rojo

Marcado:

PROFIX (TPIA) AIR HEAVY DUTY (XX"- XX MM I.D.)
MAX. W.P. 300 PSI / 20 BAR

Rango de Temperatura:

Desde -40°C to + 70°C.

Aplicación

Air transfer, for the automotive sector, air compressors, mining and industries in general

Advantage

Weather-resistant, lightweight and easy to handle. Includes male bronze connections per male for quick use

Tube

Thermoplastic rubber mix (TPR)

Reinforcement

Textile braid, highly resistant

Cover

Thermoplastic rubber mix (TPR)

Cover Color

Red

Branding

PROFIX (TPIA) AIR HEAVY DUTY (XX"- XX MM I.D.)
MAX. W.P. 300 PSI / 20 BAR

Temperature range

-40°C to 70°C.