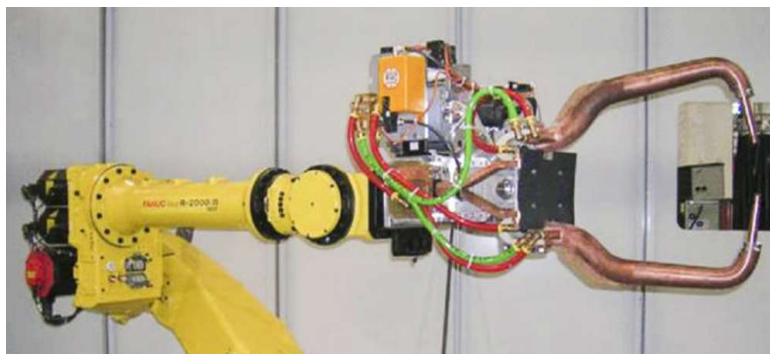


# BRAID-LOCK PUSH ON

Tubo interno en caucho sintético con refuerzo de fibra de poliéster trenzada y cubierta con propiedades ignífugas, resistente a la abrasión, a aceites y a la intemperie.



### Aplicaciones:

Manguera de caucho multiuso resistente al aceite, al aire y al agua para equipos que utilizan terminales tipo push lock. No es necesario el uso de abrazaderas si se utilizan con estos terminales. Ideada para sistemas neumáticos e hidráulicos de baja presión, herramientas de aire comprimido, robots de soldadura, sistemas de aire comprimido lubricados y líneas de suministro de agua en el moldeado de plástico.

### Longitud estándar:

Disponible en tramos 100m.

### Color:

Negro, Rojo, Azul y Verde

### Construcción:

Capa interior de NBR negro, refuerzo textil de poliéster y recubrimiento exterior de CR.

### Rango de temperatura de servicio:

-40°C a 90°C

### Norma:

ISO 1307

Marcado: BRAID LOCK-PUSH ON HOSE - WP 20 BAR (300PSI) - Ø int mm - I.D. Ø" -NON CONDUCTIVE-FLAME RESISTANT COVER



Referencia	Color	Diámetro Interior	Diámetro Exterior	Presión de Trabajo		Presión de Rotura		Peso
		(mm)	(mm)	(bar)	(psi)	(bar)	(psi)	
C290006	Negro	6	13,5	20	300	60	900	0,16
C290009	Negro	10	16,5	20	300	60	900	0,22
C290013	Negro	13	20,5	20	300	60	900	0,31
C290019	Negro	19	29,5	20	300	60	900	0,47
C290306	Rojo	6	13,5	20	300	60	900	0,17
C290309	Rojo	10	16,5	20	300	60	900	0,23
C290313	Rojo	13	20,5	20	300	60	900	0,32
C290319	Rojo	19	29,5	20	300	60	900	0,51
C290206	Azul	6	13,5	20	300	60	900	0,17
C290209	Azul	10	16,5	20	300	60	900	0,23
C290213	Azul	13	20,5	20	300	60	900	0,32
C290219	Azul	19	29,5	20	300	60	900	0,51
C290106	Verde	6	13,5	20	300	60	900	0,17
C290109	Verde	10	16,5	20	300	60	900	0,22
C290113	Verde	13	20,5	20	300	60	900	0,32
C290119	Verde	19	29,5	20	300	60	900	0,47

Tipsa se reserva el derecho de modificar cualquier especificación sin previo aviso para cumplir o exceder los estándares cambiantes. Se informa a los clientes de que se pueden fabricar diámetros o características de construcción especiales bajo pedido. Póngase en contacto con su distribuidor local o con TIPSa en: tipsaag@tipsa.com