



Rollo de 40 m.



Posibilidad de venta por metros.

FLUWAT - MANGUERA DE CAUCHO INDUSTRIAL PARA AGUA CALIENTE

CARACTERÍSTICAS:

- . Tubo interior: caucho EPDM.
- . Refuerzo: varias capas tejido de poliéster, alta resistencia.
- . Cubierta: caucho EPDM.
- . Temperatura de servicio: -40°C a +125°C.
- . Resistencia al calor, envejecimiento, ozono y agentes atmosféricos.
- . Apta para vacío hasta -0,9 bar.

COLOR:

- . Negro.

NORMAS:

- . TS548 SINIF A Tipo 2.
- . ISO 1307.

PRINCIPAL APLICACIÓN:

- . Impulsión de agua caliente en la automoción e industria en general.



FLUWAT



Tubo interior
Caucho EPDM



Refuerzo
Poliéster con
espiral de acero



Cubierta
Caucho EPDM



Temperatura servicio
-40°C a +125°C

PARA PEDIR REFERENCIA	
Ref.	Formato*
FLUWAT25X35	-
FLUWAT32X42	-
FLUWAT38X48	-
FLUWAT51X60	-
FLUWAT63X73	-
FLUWAT76X89	-
FLUWAT102X112	-

Dimensiones en mm		Presión trabajo	Presión rotura	Radio curvatura	Peso
Ø int.	Ø ext.	bar	bar	mm	gramos/m
25	35	10	30	152	757
32	42	10	30	192	974
38	48	10	30	228	1224
51	60	10	30	306	1751
63,5	73	10	30	381	2176
76	89	10	30	457	2702
102	112	10	30	610	4186

* Indicar en el recuadro en blanco, el formato requerido: R (rollo completo 100 m.) o M (longitud metros)