

Qingflex SAE 100 R3

QF-R3



- ✓ Resistente a la abrasión, intemperie y ozono .
- ✓ Flexible, de peso ligero, anti-flexión, menor distorsión.
- ✓ Longitud estándar: 100m.

CONSTRUCCIÓN

-  **Tubo interno:** Caucho sintético NBR, color negro.
-  **Refuerzo:** 2 capas tipo trenza de hilo sintético de alta resistencia
-  **Cubierta:** NBR caucho sintético, color negro, la superficie de la cubierta es vendada.
-  **Fluidos recomendados:** Utilizado principalmente para el transporte de combustibles y aceite.
-  **Temperatura de operaciones:** - 40°C a + 100°C.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIÁMETRO INTERNO		PRESIÓN DE TRABAJO	PRESIÓN DE RUPTURA	ROLLOS	RADIO MÍNIMO DE CURVATURA	PESO
Pulgadas	MM	PSI	PSI	MM	MM	KG
3/16"	4.5	1520	6090	100	75	016
1/4"	6.3	1260	5075	100	75	018
5/16"	8.0	1220	4860	100	100	0.27
3/8"	9.5	1130	4570	100	100	0.30
1/2"	12.7	1015	4060	100	125	0.45
5/8"	16	885	3550	100	140	0.53
3/4"	19	750	3045	100	150	0.72
1"	25.4	570	2280	100	205	0.90