

# Marine Fuel-Line Hose

## 船舶用油管

**Application** : Marine fuel feed applications to provide flexible connections between rigid fuel distribution line and the engine. Also for use in evaporative emission control system

### Construction

Tube: Synthetic compound

Cover: Synthetic rubber

Reinforcement: Multiple fiber braid

Temp.Range: -40 °C to + 100°C

Burst Pressure(B.P.): Working Prssure(W.P.) x 5

### 用途

廣泛使用於船舶之燃料系統配管

### 構造

內管層: 耐油性佳之合成橡膠配方

外管層: 耐油, 耐候性佳之特殊橡膠配方

補強層: 具耐壓並適合夾合之纖維編織

適用溫度: -40 °C 到 +100°C

爆破壓力: 為最高使用壓力的5倍

產品編號 part no.	I.D. 內徑		braid 編織	O.D. 成品外徑		W.P. 最高使用壓力		Length 長度 M 公尺
	inch	mm		inch	mm	psi	kgf/cm <sup>2</sup>	
MF 0201	1/4	6.3	1	1/2	12.7	35	2.5	100
MF 0251	5/16	7.9	1	9/16	14.3	35	2.5	100
MF 0301	3/8	9.5	1	19/32	15.0	35	2.5	100
MF 0401	1/2	12.7	1	25/32	20.0	35	2.5	100
MF 0501	5/8	15.9	1	15/16	24.0	35	2.5	100
MF 0601	3/4	19.1	1	1-1/8	28.5	35	2.5	100
MF 1001	1	25.4	1	1-3/8	35.0	35	2.5	100