

# Wąż spawalniczy M-Flex Propan-Butan EN 559



Kategoria : **Wężę spawalnicze**

**Warstwa wewn.:** NBR/SBR, czarna, gładka guma syntetyczna, odporna na LPG.

**Wzmocnienie:** tekstylne.

**Warstwa zewn.:** SBR/NR, pomarańczowa, odporna na ścieranie, wysokie temperatury, ozon i warunki atmosferyczne.

**Temperatura pracy:** od -25°C do +110°C.

**Zastosowanie:** elastyczny wąż przeznaczony do przepływu ciekłego propanu-butanu (LPG), mieszanki metyloacetyleny i propandieny (MPS) oraz gazu ziemnego (CNG).

**Norma:** EN 559.

Ø wewn. mm	Ø zewn. mm	Ciśnienie pracy bar	Ciśnienie rozrywające bar	R min mm	Waga g/m	Długość rolki m
6	14	20	60	60	192	50
8	16	20	60	80	230	50
10	18	20	60	100	268	50
12,7	22,5	20	60	127	415	50