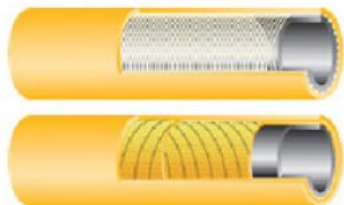


Hose for propane-butane EN 559



Suitable for the flow of liquefied petroleum gas, a mixture of methyl acetylene-propadiene-, of natural gas: gas welding and cutting, welding arc in the protection of an inert or active gas and related processes for welding and cutting, temp. -30 ° C to + 70 ° C, a layer ext.: rubber, NBR, black, smooth, reinforcement: textile, wrapped, layer ext.: rubber, EPDM / SBR, orange, smooth or grooved, resistant to atmospheric agents.

Name	Średnica wew. [mm]	Ciśnienie pracy MPa	Ciśn. rozrywające MPa	Długość max m	Grubość ścianki mm
FI 4 Tł Propan	4	2	6	50	3,5
FI 5 Tł Propan	5	2	6	50	3,5
FI 6,3 Tł Propan	6,3	2	6	50	3,5
FI 8 Tł Propan	8	2	6	50	3,5
FI 9Tł Propan	9	2	6	50	3,5
FI 10 Tł Propan	10	2	6	50	3,5
FI 12,5 Tł Propan	12,5	2	6	50	3,5
FI 16 Tł Propan	16	2	6	50	3,7
FI 20 Tł Propan	20*	2	6	40	5,3
FI 25 Tł Propan	25*	2	6	40	5,3
FI 32 Tł Propan	31,5*	2	6	40	6,3
FI 35 Tł Propan	35*	2	6	20	6,6
FI 38 Tł Propan	38*	2	6	20	6,7
FI 40 Tł Propan	40*	2	6	20	6,7
FI 45 Tł Propan	45*	2	6	20	6,8
FI 50 Tł Propan	50*	2	6	20	6,8