

Flexible LPG 16 · LPG 16 Autogas Hose

Poids Weight Approx. ≈ kg/m	DIAMETRE NOMINAL Hose Size			Pression serv. Work. Pressure bar	Pression d'épreuve Test Pressure bar	Dépression max. Vacuum bar	Rayon de cour- bure Bend. Radius mm	Longueur de fabrication Coil Length m	REFERENCE
	ID in.	ID mm	OD mm						Part Number Type
0,5	5/8"	16	26	25	40	0,5	90	40 max. 80	LPG 16

Flexible pour distributeurs de GPL selon EN 1762 et TRbF 131. Utilisable sur e propane, le butane et autres gaz liquéfiés répondant à la norme DIN 51622.

Très flexible et durable. Pression d'éclatement > 100 bar. Température de -40° C jusqu'à +70° C. Testé DVGW no. DG-4621AU 0049

Revêtement int : NBR, noir, lisse extrudé, conducteur, sans diffusion, sans assouplisseur

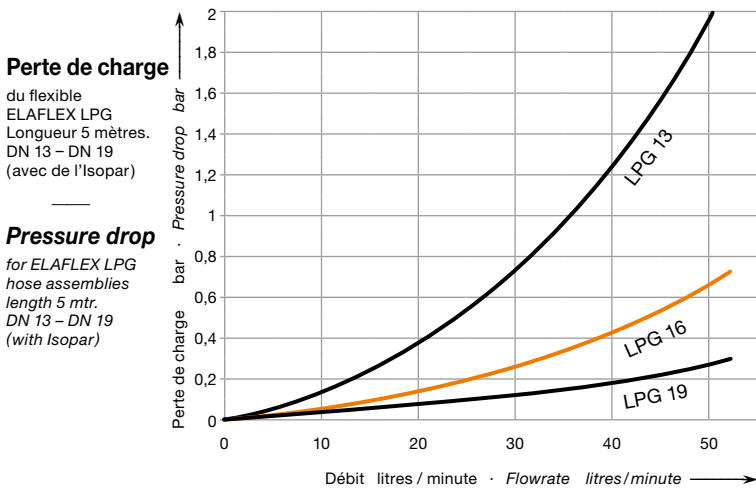
Renforcements : Tresses textiles avec fils de cuivre étamés conducteur

Revêtement ext. : CR, noir, lisse, perforé, conducteur, très résistant à l'abrasion et au vieillissement

Le **type LPG 16** est un tuyau de grande flexibilité pour les distributeurs GPL. Le tube intérieur sans assouplisseurs élimine tout risque de contamination. Basé sur le design du Slimline (voir page 111), le LPG 16 est noir lisse et avec un marquage laser en continu résistant à l'abrasion :

LPG 16 – EN 1762 · D · -40° · Ω · PN 25 · M · ELAFLEX © GERMANY · 04.13

Type LPG 16 is a highly flexible standard Autogas hose for L.P. Gas dispensers. The plasticiser-free lining guarantees that no components can be washed out. Based on the Slimline petrol pump hose (see page 111), LPG 16 has a black, smooth surface, perforated and a continuous, abrasion resistant laser marking as per example above.



Type LPG 16



Hose for L.P. Gas dispensers. Meets EN 1762 and TRbF 131. For propane, butane and other L.P. gases.

Highly flexible and long-lasting construction. Burst pressure > 100 bar. Temperature range -40°C up to +70°C. DVGW approval No. DG-4621 AU 0049.

Lining : NBR, black, seamlessly extruded, electrically conductive, low diffusion, plasticiser-free

Reinforcements : low tensile textile braids with crossed tin-plated copper strands electrically connectable

Cover : CR, black, smooth, perforated, electrically conductive, highly abrasion resistant, highly ageing resistant

Système complet pour distributeurs GPL · The complete kit for LPG dispensers

