



## PROTAGAZ



### APLICACIÓN Y PROPIEDADES

Tubo fabricado en continuo según las más estrictas normas internacionales, ligero y manejable, destinado a la conducción de G.L.P.

Los componentes de primera calidad utilizados aseguran la máxima seguridad y garantizan su larga duración.

Fabricada esta manguera bajo las normas EN 559 e ISO 3821. Disponible también según norma BS 3212.

#### COMPOSICIÓN

##### Tubo interior:

Caucho sintético negro liso.

##### Refuerzo:

Hilo sintético de alta tenacidad.

##### Cubierta exterior:

Caucho sintético negro o naranja liso.

##### Gama de temperatura:

De -30° a 110° C.

### APPLICATION AND PROPERTIES

Long length light and easy handling moulded hose especially designed for L.P.G. transfer in accordance with the most important international standards.

First quality compounds used ensure maximum safety and long life guarantee.

We manufacture this hose according EN 559 and ISO 3821. This hose also available according to BS 3212.

#### CONSTRUCTION

##### Tube:

Black synthetic rubber.

##### Reinforcement:

High tensile strength synthetic textile yarn.

##### Cover:

Black or orange colour synthetic rubber.

##### Temperature range:

From -30° to 110° C.

### APPLICATION ET PROPRIÉTÉS

Tuyau fabriqué en continu conforme aux normes internationales les plus strictes, léger et maniable, destiné à la conduction de G.P.L. Les composants utilisés sont de la meilleure qualité, et ils assurent la plus haute sécurité et sa longue durée.

Nous fabriquons ce tuyau selon la norme EN 559 et ISO 3821.

Aussi disponible selon la norme BS 3212.

#### COMPOSITION

##### Tube intérieur:

Caoutchouc synthétique noir lisse.

##### Renfort:

Fil synthétique de haute ténacité.

##### Revêtement extérieur:

Caoutchouc synthétique noir ou orange lisse.

##### Gamme de température:

De -30° à 110°C.

### ANWENDUNG UND EIGENSCHAFTEN

In kontinuierlichem Verfahren nach den strengsten internationalen Normen gefertigter Schlauch, leicht und handlich, bestimmt für die Leitung von Propangas, Butan und Flüssiggas. Die verwendeten Komponenten sind erstklassiger Qualität und garantieren daher ein Höchstmaß an Sicherheit und Langlebigkeit. Wir fertigen diesen Schlauch nach der Norm EN 559 und ISO 3821. Auch nach Norm BS 3212 lieferbar.

#### AUFBAU

##### Innenschlauch:

Synthetischer schwarzer glatter Gummi.

##### Verstärkung:

Synthetisches Garn mit hoher Festigkeit.

##### Außendecke:

Glatter synthetischer schwarzer oder orangefarbener Gummi.

##### Temperaturbereich:

Von -30° bis 110° C.




## PROTAGAZ

Características técnicas

Technical features

Renseignements techniques

Technische Eigenschaften

								
mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m
6	1/4	12	1/2	20	300	60	900	0,19
8	5/16	15	5/8	20	300	60	900	0,18
8	5/16	16	5/8	20	300	60	900	0,23
10	3/8	17	11/16	20	300	60	900	0,23

Otros diámetros, longitudes y características a consultar.

FABRICAMOS TODO TIPO DE MANGUERAS ESPECIALES

Other dimensions, lengths or features available upon request.

WE MANUFACTURE ANY TYPE OF SPECIAL HOSES

Autres diamètres, longueurs et caractéristiques à demander.

NOUS FABRIQUONS TOUT TYPE DE TUYAUX SPECIAUX

Abweichende Durchmesser, Längen und Eigenschaften auf Anfrage.

WIR FERTIGEN JEGLICHE ART VON SONDERSCHLÄUCHEN

